



# KUCHYŇSKÉ PRACOVNÍ DESKY



**TESERA**

ZPRACOVÁNÍ PŘÍRODNÍHO  
A UMĚLÉHO KAMENE

ODKAPOVÉ PLOCHY  
UMĚLY KAMEN-TECHNIST  
KOMPAKTNÍ AKRYLÁTY-CC  
NĚRERY-KOUPELNY, SCH



PRO  
POV  
TYPY  
DREZY

ONE SILESTONE  
ORAN HANEX  
HODY, KRBY

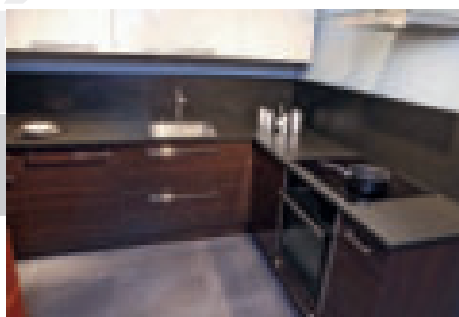


DNÍKÁVEN-ŽULA, MRAMO  
HYDESEK  
RANĀOPRACOVÁNÍ  
AVRNEDEŠKY

- 04** úvod
- 06** přírodní kámen - žula, mramor
- 11** umělý kámen - Technistone, Silestone
- 18** povrchy desek
- 20** typy hran a opracování
- 22** dřezy a varné desky
- 24** odkapové plochy
- 26** kompaktní akryláty - Corian, Hanex
- 28** interiéry - koupelny, schody, krby
- 29** exteriéry - dlažby, lemy bazénů, balustrády
- 30** postup objednání a realizace
- 31** specifikace pracovní desky
- 32** kontakty

# OB

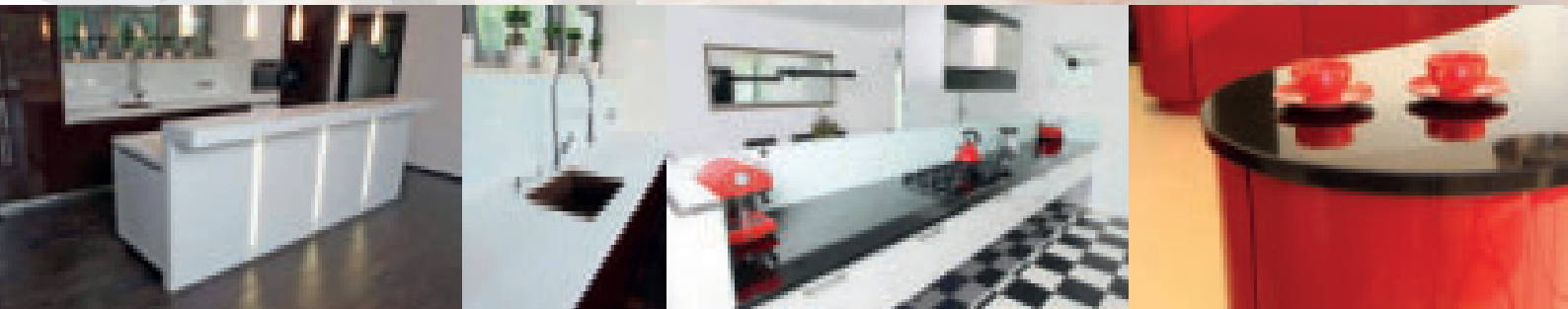
# KUCHYŇSKÍ PRACOVNÍ DESKY



# UMĚLÝ KOMPAKTNÍ AK PŘÍRODNÍ KÁMEN - ŽULA, MRAMOR



# SAH



Firma **TESERA** byla založena v roce 1992. V roce 2000 jsme jako první kamenická firma v České republice získali certifikát kvality ISO 9001.

Specializujeme se na **kvalitní kuchyňské pracovní desky**, které zhotovujeme pro každou kuchyň na zakázku a „na klíč“ – od zaměření až po montáž.

Desky vyrábíme ze tří druhů materiálů:

- \_\_\_ Přírodní kámen: **žula, mramor**
- \_\_\_ Umělý kámen: **Technistone, Silestone**
- \_\_\_ Kompozitní akrylát: **Corian, Hanex**

Každý z nich má svoje výhody a vždy jde o vysoce odolné materiály s dlouhou životností. **Jsme jediní výrobci, kteří Vám nabízejí všechny tři druhy materiálů na kuchyňské desky.**

# RYLÁTY - CORIAN, HANEX

# OR

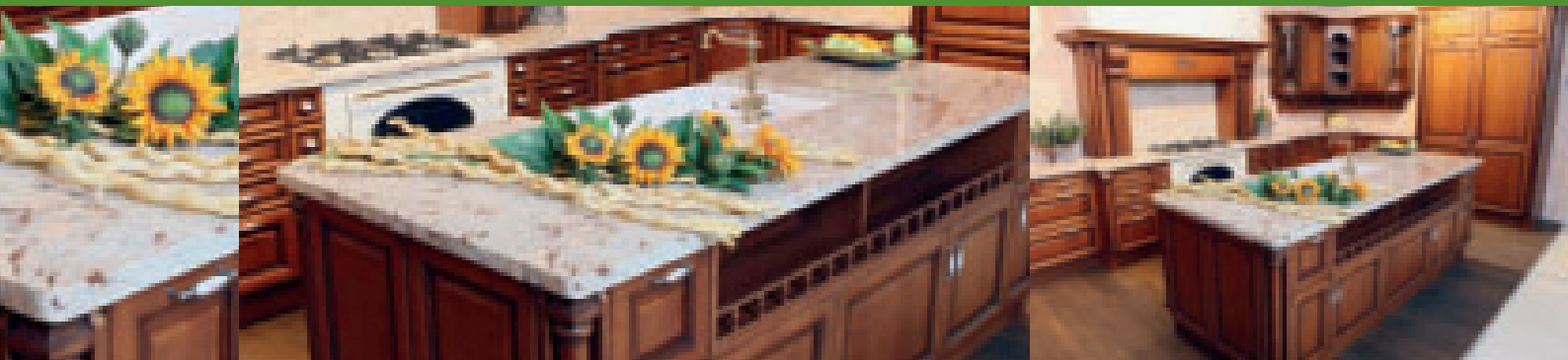
**Protože jsme specialisté na zpracování přírodního i umělého kamene, můžeme vám nabídnout mimo jiné tyto produkty:**

- \_\_\_ obklady koupelen
- \_\_\_ schody, dlažby a parapety
- \_\_\_ stolky, barové i výdejní desky
- \_\_\_ obklady vnitřních i venkovních krbů
- \_\_\_ dlaždičské a obkladačské práce (i velkého rozsahu)
- \_\_\_ montáže a kamenické práce po celé ČR i v zahraničí

# PŘÍRODNÍ KÁMEN

## ŽULA

Žula je přírodní materiál, který je svými vlastnostmi ideální pro použití v exteriéru i interiéru obytných a rodinných domů. Svou odolností proti opotřebení, proti kyselinám i proti vysokým teplotám, je přímo předurčen k použití jako pracovní deska do kuchyně. Navíc když k tomu přičtete neopakovatelnou a nenapodobitelnou krásu, eleganci a luxusní vzhled. Žulovou deskou lze i z průměrné kuchyně, vytvořit moderní kuchyň a místnost, kterou povýšíte z pracovního prostoru na místo, kam rádi pozvete své přátele.



### VYSOKÁ TVRDOST

\_\_\_ Na žulové desce můžete zpracovávat potraviny všemi běžně používanými kuchyňskými nástroji, můžete na ní krájet potraviny nožem – desku nepoškodíte, nepoškrábetete.

### DLOUHÁ ŽIVOTNOST

\_\_\_ Při běžném používání vydrží deska celé desítky let – jde prakticky o nejkvalitnější materiál, jaký můžete na kuchyňskou pracovní desku mít.

### TEPLTNÍ ODOLNOST

\_\_\_ Žula je odolná proti teplotám do 300°C – můžete na ni položit pekáč rovnou z trouby, hrnec s vařící vodou či rozpálenou pánev.

### SNADNÁ ÚDRŽBA A ČIŠTĚNÍ

\_\_\_ Stačí teplá voda popřípadě s čisticím prostředkem, zaschlé nečistoty seškrábnete nožem či žiletkou.

### ŽÁDNÉ SKVRNY

\_\_\_ Díky naší impregnaci na bázi nanotechnologií žule nevadí voda, rozlitý olej, káva, atd.

### ODOLNOST VŮČI KYSELINÁM

\_\_\_ Citrón, víno i jiné běžně doma používané kyseliny desku nepoškodí.

### ORIGINALITA

\_\_\_ Každá deska je díky neopakovatelné přírodní kresbě originálem!

Žulové desky dodáme v těchto povrchových úpravách:

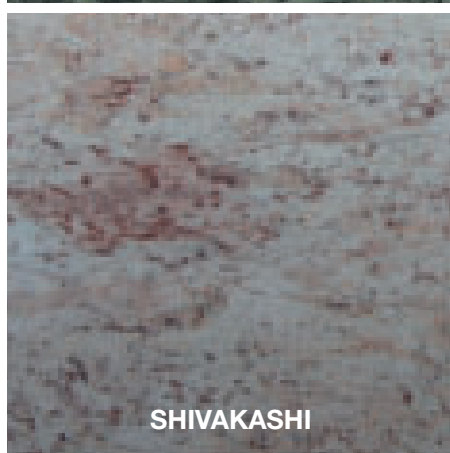
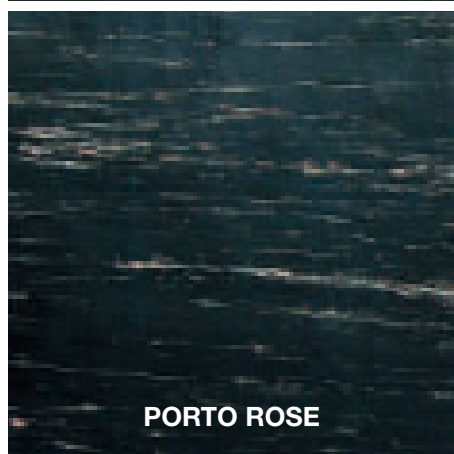
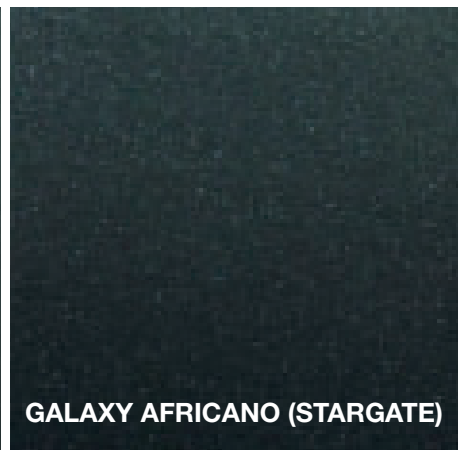
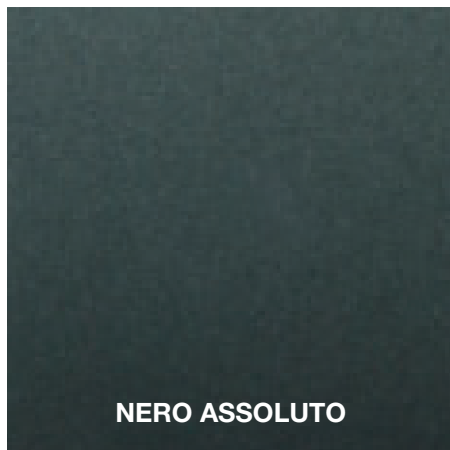
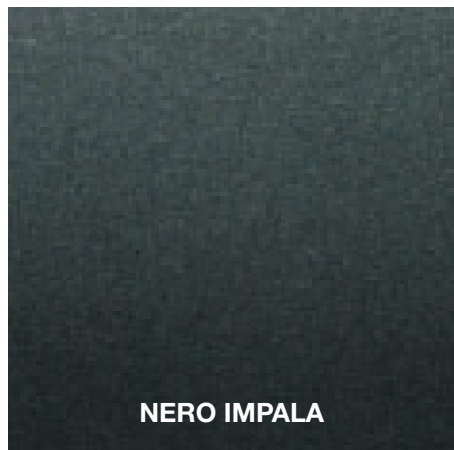
- \_\_\_ lesk
- \_\_\_ leather (pouze u vybraných materiálů)
- \_\_\_ patina (povrch Antique – pouze u vybraných materiálů)

Tloušťka žulových desek může být:

- \_\_\_ standardně 2, 3 nebo 4 cm
- \_\_\_ silnější desky realizujeme s pohledovými hranami lepenými na pokos (4 cm a více)

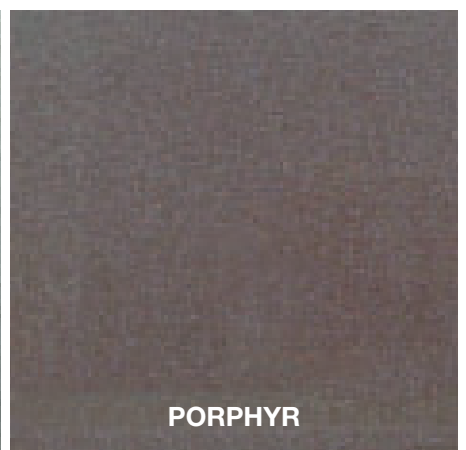
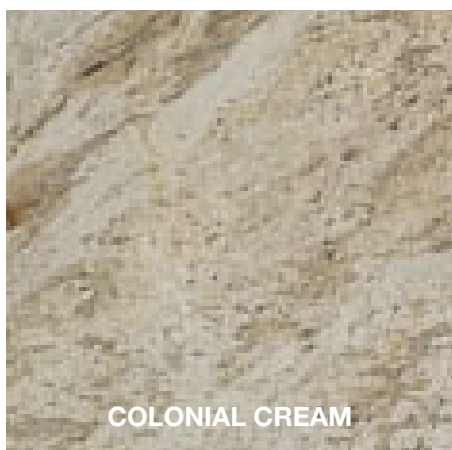
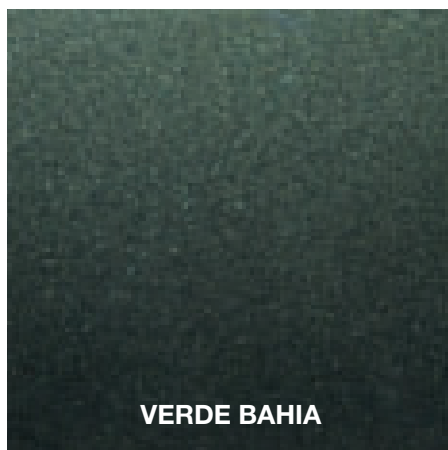
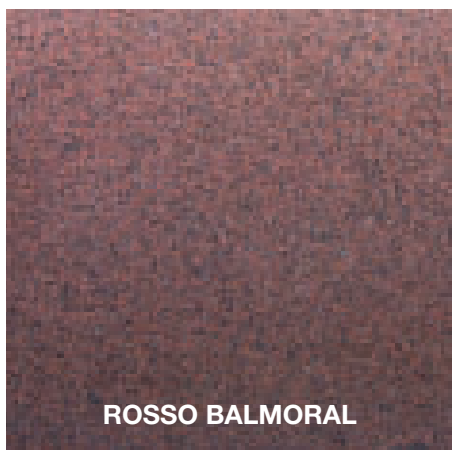
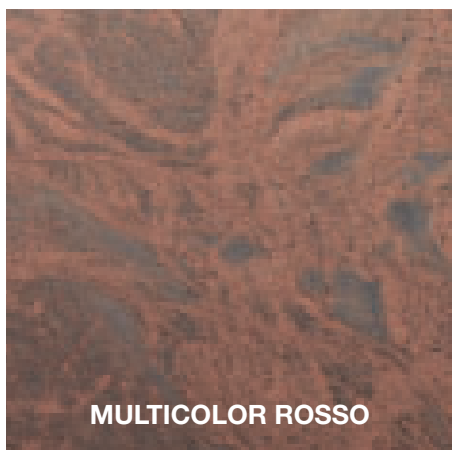


# VZORKY VYBRANÝCH ŽUL:

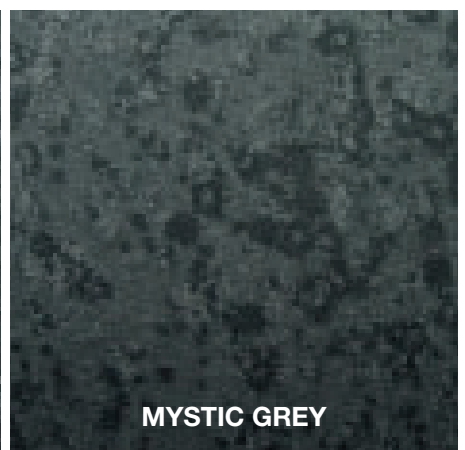
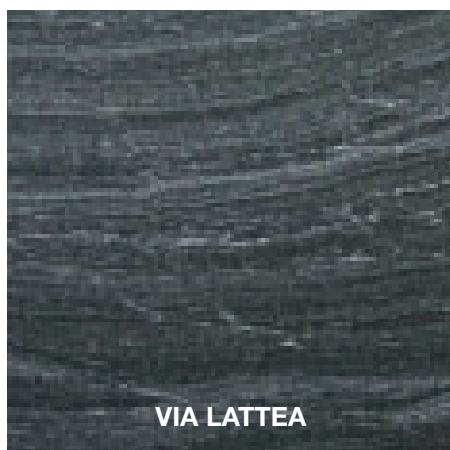
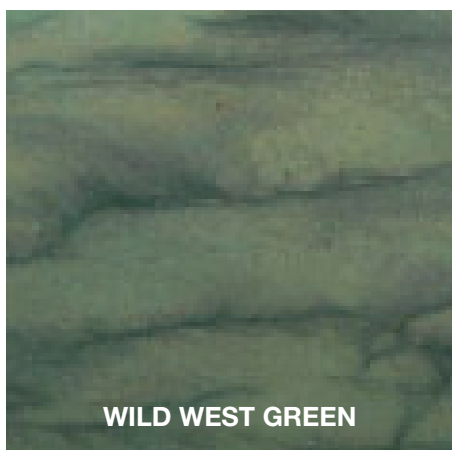
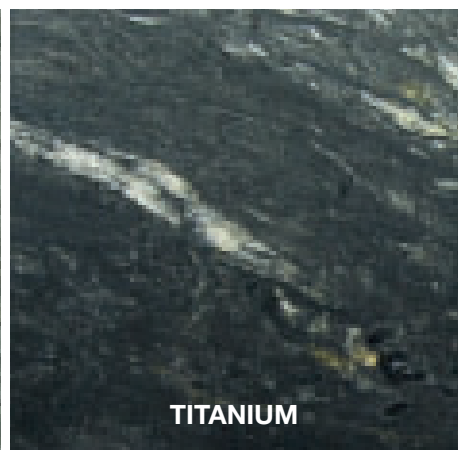
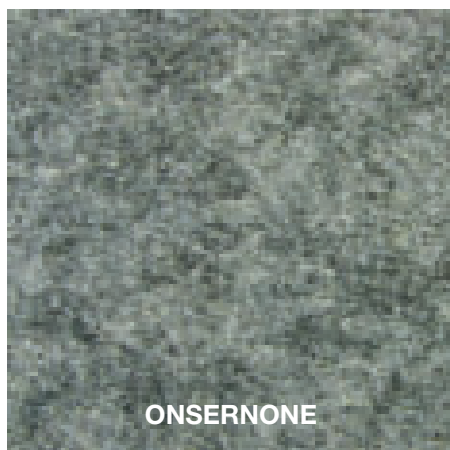
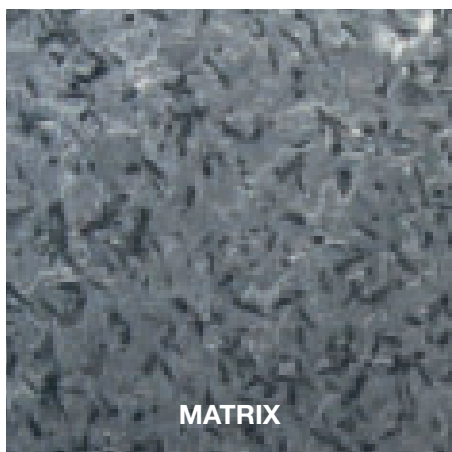
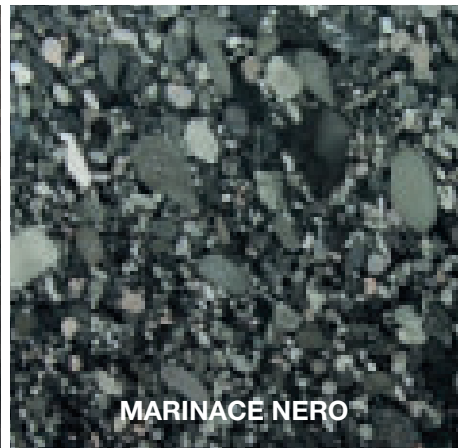
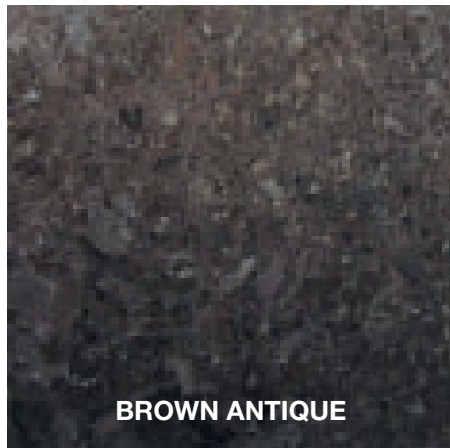




# VZORKY VYBRANÝCH ŽUL:



# SPECIÁLNÍŘADAŽUL:



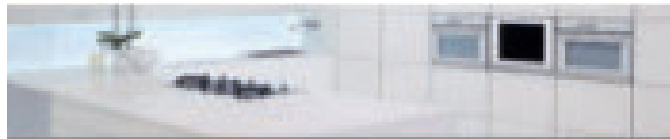
# UMĚLÝ KÁMEN

Umělý kámen je vyráběn z jakostních přírodních surovin (křemenů, granitů), zrcadlových a skleněných granulátů, z malého množství barevných pigmentů a kvalitní polyesterové pryskyřice.

Obsah přírodních složek tvoří více než 90 % hmoty výrobku!

Vzhledem k použitým surovinám a technologii výroby umělý kámen dosahuje výborných vlastností zejména díky své pevnosti a kompaktnosti. Široká škála barevných odstínů, povrchových úprav, tloušťek a rozměrů umožňuje vždy zvolit vhodnou kombinaci slučující estetické a kvalitativní požadavky zákazníků.

Umělý kámen dodáváme od těchto výrobců:  
Technistone, Silestone



## TVRDOST

\_\_\_ Při běžném zpracovávání potravin nelze umělý kámen poškodit.

## DLOUHÁ ŽIVOTNOST

\_\_\_ Deska vydrží celé desítky let.

## TEPLOTNÍ ODOLNOST

\_\_\_ Umělý kámen je odolný proti teplotám do 150°C .

## SNADNÁ ÚDRŽBA A ČIŠTĚNÍ

\_\_\_ Stačí teplá voda nebo běžné čisticí prostředky, zaschlé nečistoty seškrábnete nožem či žiletkou.

## ŽÁDNÉ SKVRNY

\_\_\_ Umělý kámen je prakticky neporézní (ale my ho přesto impregnujeme na bázi nanotechnologií).  
Nepohlcuje vodu, nevadí rozlitý olej, káva, atd.

## ODOLNOST VŮČI KYSELINÁM

\_\_\_ Je odolný proti všem běžně dostupným kyselinám.

## PESTROST

\_\_\_ Umělý kámen lze vyrobit v jakémkoliv barvě či dekoru.

## Desky z umělého kamene dodáváme v těchto povrchových úpravách:

\_\_\_ lesk

\_\_\_ leather - suede – pouze u vybraných materiálů v řadě výrobků Silestone

\_\_\_ slate (břidlicový povrch) – pouze u vybraných materiálů v řadě výrobků Technistone

\_\_\_ volcano (povrch patina) – pouze u vybraných materiálů v řadě výrobků Silestone

## Tloušťka desek z umělého kamene může být:

\_\_\_ standardně 1,2 nebo 2 nebo 3 cm

\_\_\_ silnější desky realizujeme s pohledovými hranami lepenými na pokos (4 cm a více)



# TECHNISTONE

## TECHNISTONE

Technistone® je kompaktní, tvrdý, neporézní, kompozitní výrobek tvořený anorganickými, lešitelnými granuláty, k sobě kompaktně spojenými, barevně laděnými vhodnými pigmenty.

Po opracování má odolný povrch různých rozměrů, dodávaný ve formě desek, dlaždic, či mozaiky.

### Hlavní výhody Technistone®:

#### — Životnost

Výjimečná tvrdost, pevnost a odolnost

#### — Luxusní vzhled

Zářivá elegance opticky rozšíří a prosvětlí interiér

#### — Barevnost

Široká škála barev a struktur zaujmou i nejnáročnější klienty

#### — Odolnost

Technistone je odolný proti chemikáliím, oděru, poškrábání či pořezání

#### — Čistota

Díky bezpórovému povrchu jsou splněny hygienické požadavky; velkou předností je pak i snadná údržba

#### — Průsvitnost

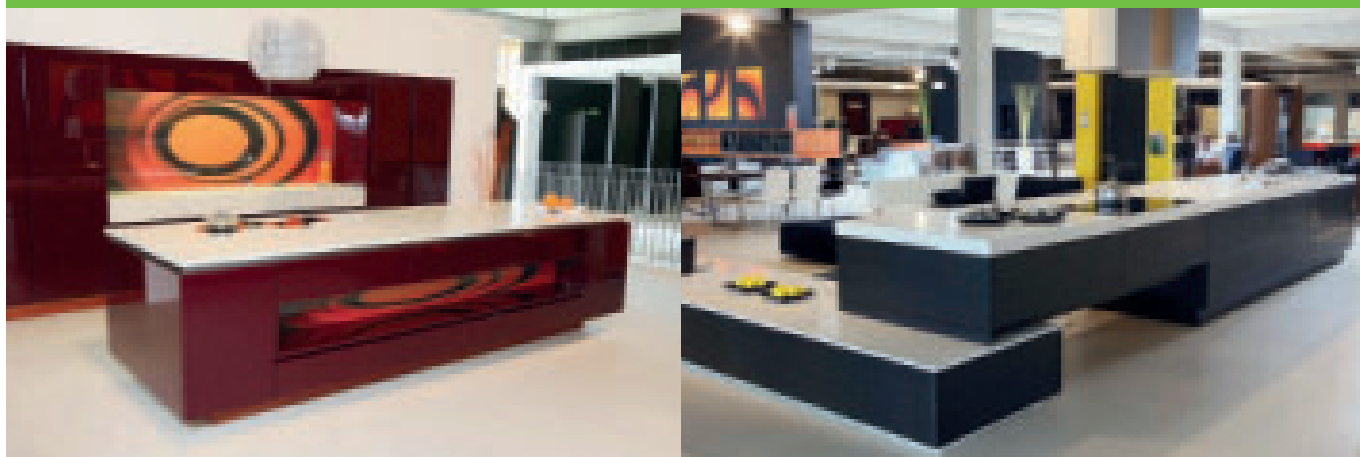
Průsvitný efekt nabízí řady Translucent a Fresh

#### — Design

Technistone vám umožní uplatnit vlastní výtvarné nápady a originální řešení

### ÚDRŽBA:

- Technistone nevyžaduje žádné speciální přípravky – stačí saponát a voda
- Použit také můžete běžné neabrazivní čisticí kuchyňské prostředky
- Nedoporučuje se používání agresivních čisticidel



OBSAH PŘÍRO  
SLOŽEK VO  
90% HVOY  
VTELEVAK



YTY  
TEC  
TEC  
SA



STI ZEJ MENA  
PEVNOSTIA  
NOSTI SPO  
BAREVNÝCH

ODSILNUTI PO  
VYCHU PRA  
A ROZMERT  
JEVZDY ZVO  
NOU KOCV



NOU  
CU  
KV  
KY



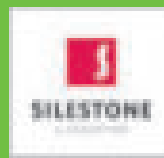
YAC SLO  
ICKEA  
POZADAV  
KY ZAKAZNKA

# TECHNISTONE VZORKY



# SILESTONE

## SILESTONE



### Hlavní výhody:

#### — Přirozená elegance

Silestone snese srovnání s elegancí a krásou přírodních kamenů – křemen, použitý při výrobě desek Silestone jim dodává plnost, lesk a brilantový třpyt.

#### — Barva

K dispozici máte výběr z více jak 50 barev.

#### — Odolnost vůči znečištění

Neporézní povrch desek je velmi odolný vůči skvrnám od kávy, vína, citronu, oleje, octa, make-upu i mnoha dalších výrobků denní potřeby.

#### — Univerzálnost

Široká možnost použití v interiéru: pracovní plocha v kuchyni či koupelně, obklad podlah i stěn, barový pult, jídelní nebo pracovní stůl apod.

#### — Odolnost vůči poškrábání

Přestože je materiál Silestone velmi odolný vůči poškrábání, doporučujeme se k jeho povrchu chovat s určitým ohledem.

#### — Odolnost vůči rázům

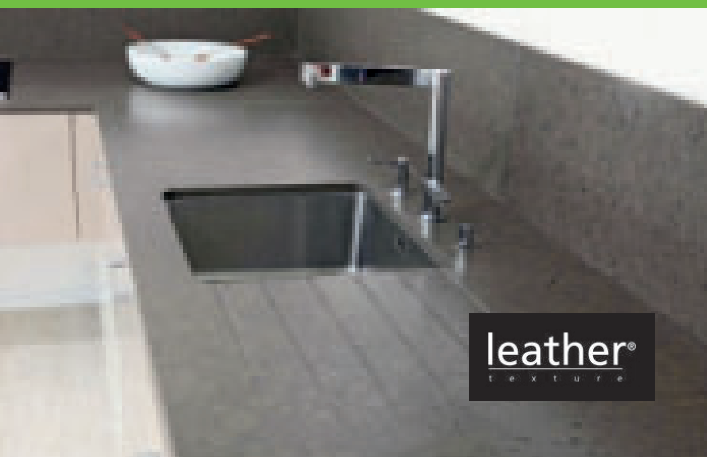
Vysokou odolnost vůči nárazům (pánve, hrnce) zajišťuje především spojení křemene (tvrdost) a pryskyřice (pružnost).

#### — Antibakteriální ochrana Microban

Tento patent zajišťuje nejvyšší možnou míru hygieny

### ÚDRŽBA A ČIŠTĚNÍ

- Silestone nevyžaduje žádné speciální přípravky – stačí saponát a voda
- Použit také můžete běžné neabrazivní čisticí kuchyňské prostředky
- Zaschlé nečistoty lze po navlhčení saponátem a vodou odstranit nekovovou stěrkou
- Nedoporučuje se používání agresivních čisticidel



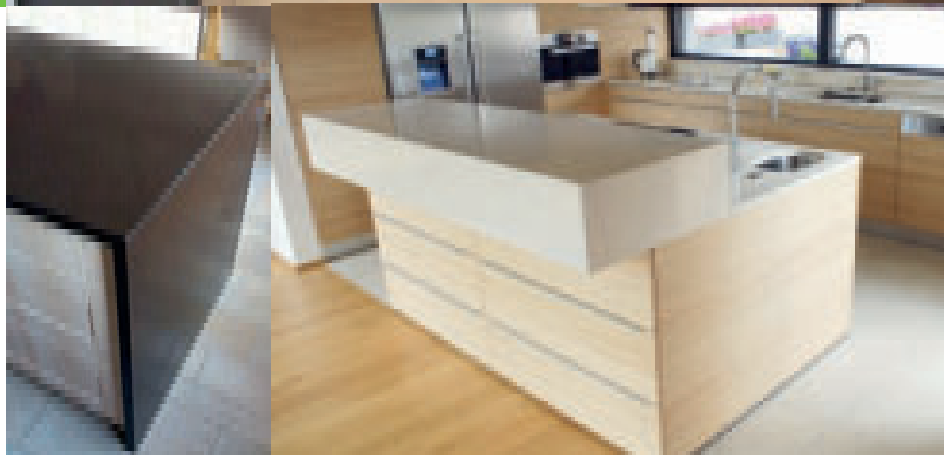
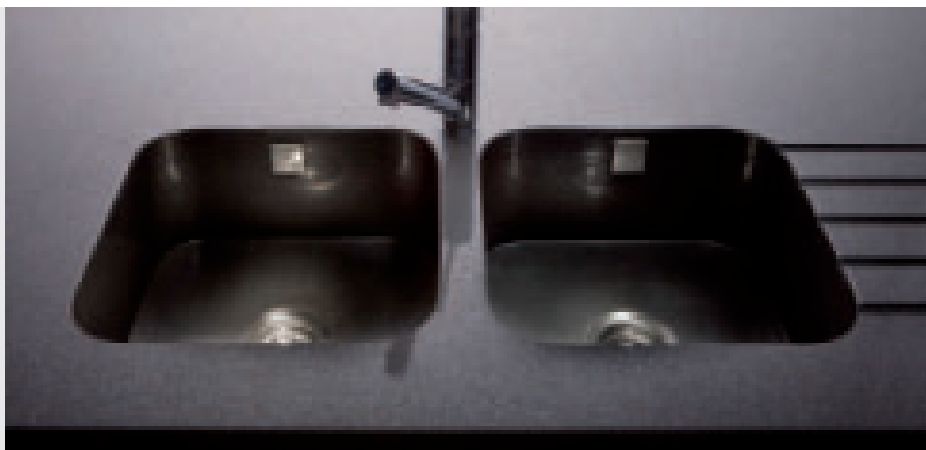
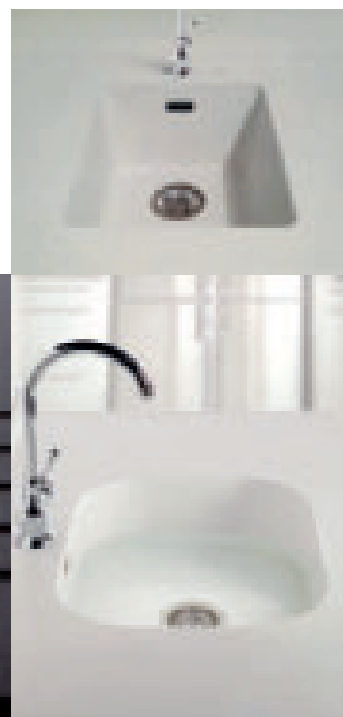
leather®  
texture



# SLESTONE

## DŘEZY INTEGRITY

- O stupeň výš posune vaši kuchyňskou pracovní desku masivní dřez Integrity, který je vylisován z jednoho kusu - Dřez je do desky vlepen zesponu, takže spolu s deskou vytváří prakticky jednotný prvek - Stejně jako u desek Silestone zajišťuje nejvyšší míru hygieny unikátní antibakteriální ochrana Microban
- Vybírat zatím můžete ze 20 nejoblíbenějších barevných odstínů
- Dřez integrity je dodáván v jedné velikosti 41 x 51 x 15,5 cm





# VZORKY SILESTONE



# POVRCHY DESEK

## POVRCHY DESEK

Přírodní kámen lze dodat v několika povrchových úpravách. Pro kuchyňské desky je nejběžnějším povrchem lesk a stále žádanějším povrchem je ANTIQUE - jemně hrubý matný povrch, který působí přírodně a přitom je zachována krásná kresba a textura přírodního kamene, novinkou poslední doby je i úprava Leather – u tohoto povrchu je zdrsnění ještě jemnější než u patinovaného povrchu, takže deska působí matně až sametově.

### Povrchové opracování ploch materiálů:

<b>Žula</b>	<b>leštěný povrch</b> <b>leather</b> (satinovaný povrch) <b>antique</b> (patinovaný povrch)
<b>Technistone</b>	<b>leštěný povrch</b> <b>slate</b> (obdoba patinovaného povrchu u přírodního kamene)
<b>Silestone</b>	<b>leštěný povrch</b> <b>leather</b> (satinovaný povrch) <b>volcano</b> (obdoba patinovaného povrchu u přírodního kamene)

Všechny typy povrchů jsou velmi dobře a snadno udržovatelné a naprosto odolné vůči běžnému provozu v kuchyni. Splňují všechny estetické ale i hygienické požadavky na pracovní desky pro dnešní moderní kuchyně.



Pro ochranu přírodního i umělého kamene používáme impregnaci, která je aplikována po vyrobení desek a následně ještě jednou po montáži.

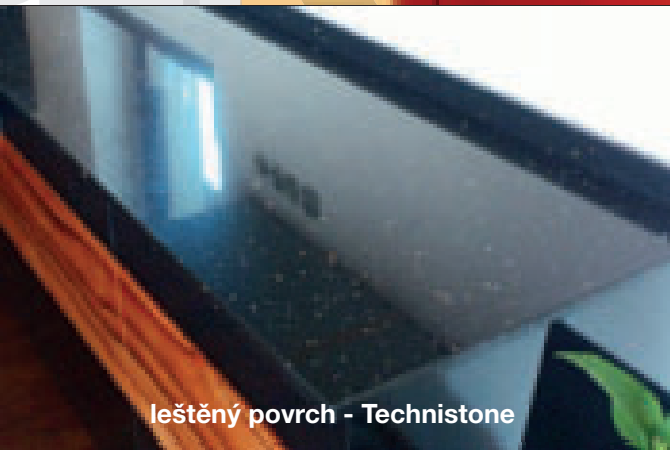
Olejům a vodě odolná impregnace k ochraně leštěných, leather nebo antique povrchů žul a umělých kamenů. Přípravky jsou schopné také ochránit kamen s vysokou porositou. Impregnace uzavře mikropóry kamene a chrání ho od nečistot. Přípravek nemění přirozenou barvu kamene a nezanechává film na povrchu.



leštěný povrch - žula



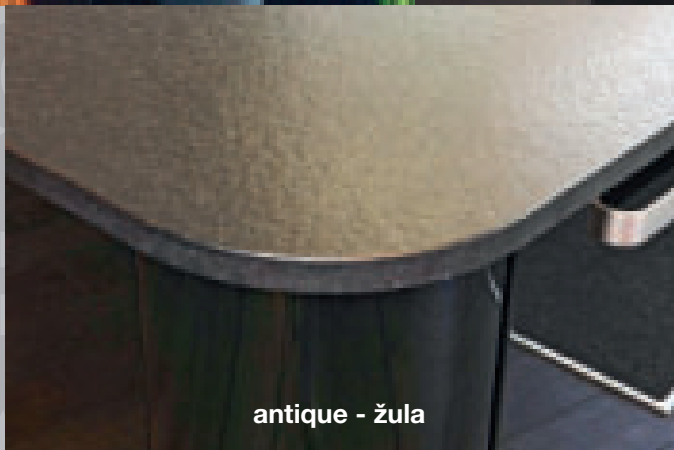
leštěný povrch - Silestone



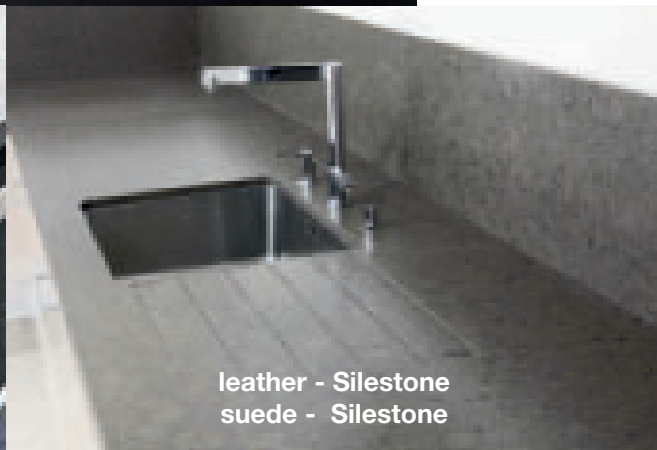
leštěný povrch - Technistone



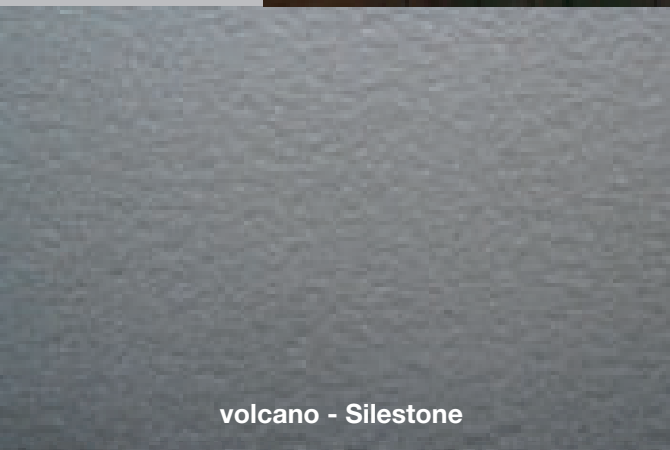
slate - Technistone



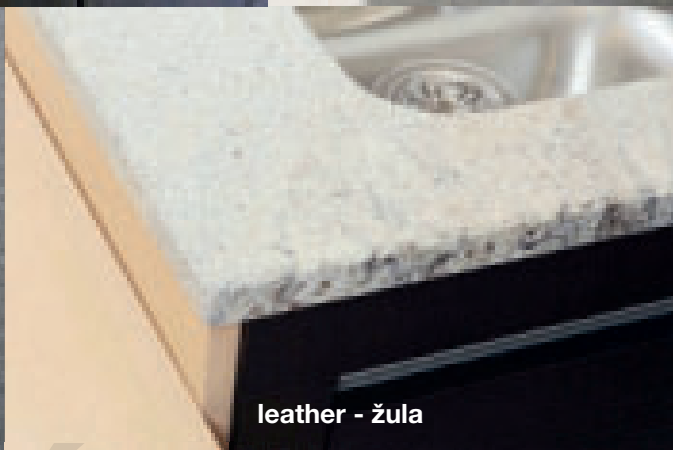
antique - žula



leather - Silestone  
suede - Silestone



volcano - Silestone



leather - žula



# POVRCHOVÉ OPRA- COVÁNÍ PLOCHIMA- TERIALU POVRCHOVÉ OPRACOVÁNÍ

# HRANY DESEK

## HRANY DESEK

\_\_ Leštěná žulová hrana  
profily viz schéma hran

\_\_ Štípaná žulová hrana  
Štípaná žulová hrana podtrhuje přírodní krásu žuly, nejlépe vynikne v kombinaci s matným povrchem Antique. Žulové desky se štípanou hranou nabízíme v masivním provedení v tloušťce 20, 30 nebo 40 mm.

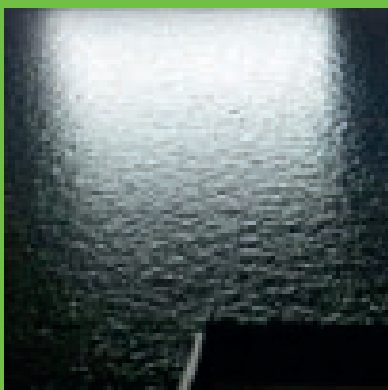
\_\_ Patinovaná žulová hrana  
Novinka, která rozšiřuje nabídku, vhodná k patinovaným povrchům desek.

\_\_ Lepená hrana na pokos  
Krása kamene vynikne ještě razantněji v masivním provedení desek. S ohledem na hmotnost kamene je však vhodnější lepení kusů pod úhlem 45°, tím docílíme stejného efektu a zatížení není tak veliké. Navíc spoj je téměř neznatelný.

## SPOJ DESEK

Typy spojů:

\_\_ **na tupo**  
používá se pouze  
u hran s fazetou

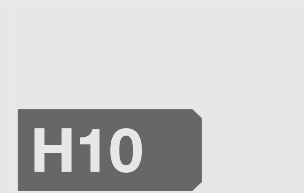
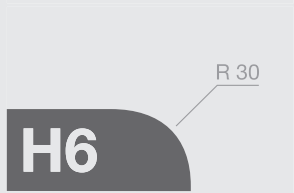
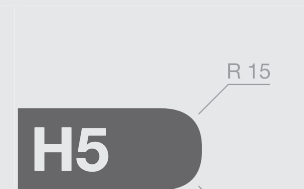
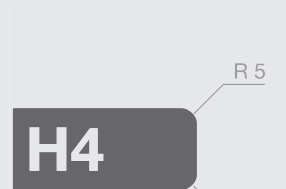
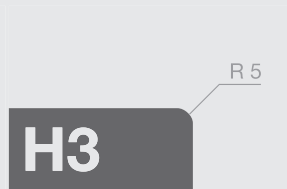


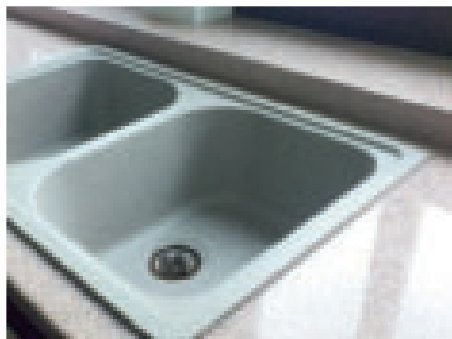
\_\_ **truhlářský spoj**  
používá se u všech  
typů hran s radiusem



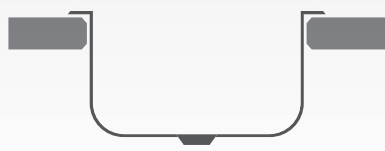
Spoj je vždy zaplněn tmelem nebo silikonem, a tak nemá vliv na hygienu a při práci v kuchyni ničím neomezuje.



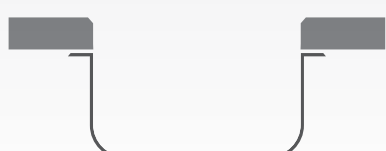




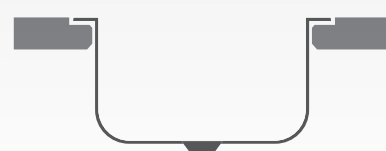
Montáž dřezu shora



Montáž dřezu zespodu



Montáž dřezu do roviny



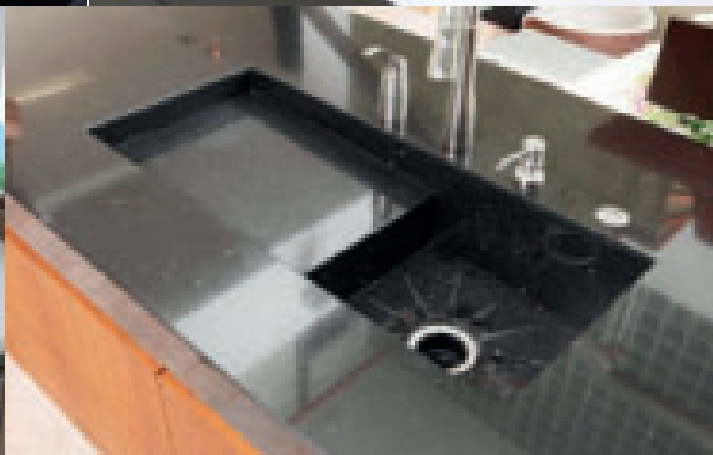
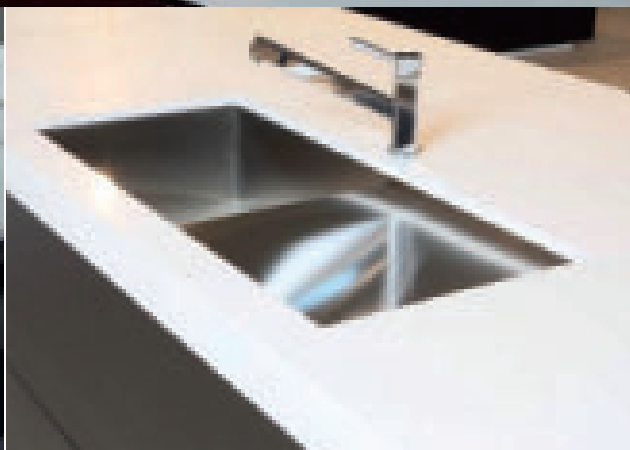
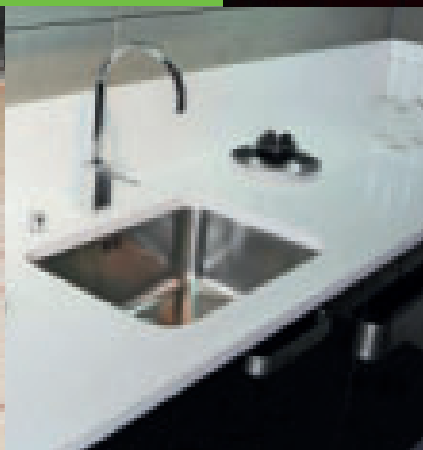
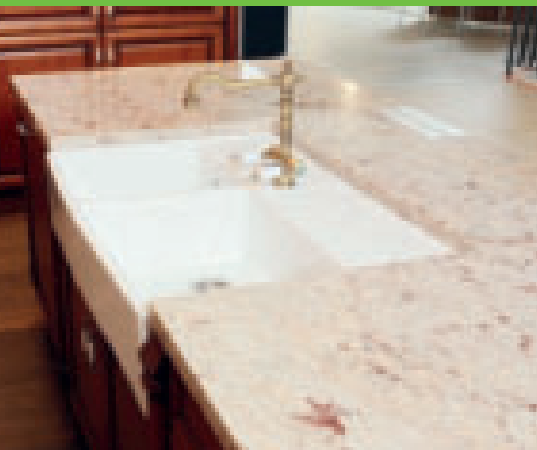
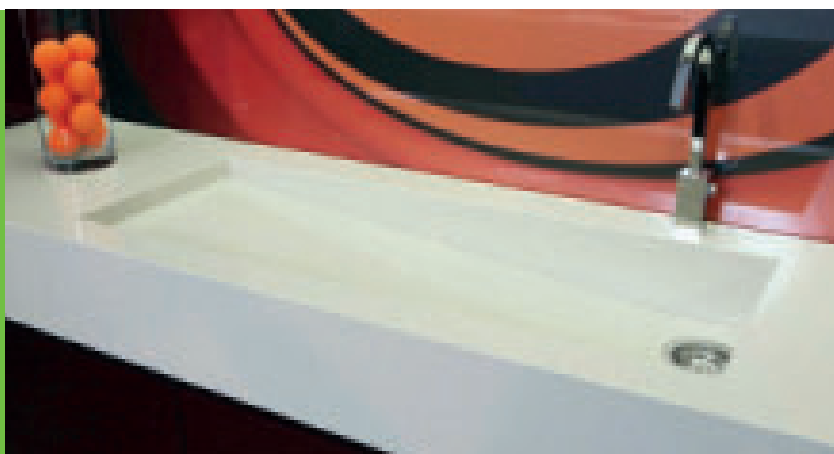
# DŘEZY

## OSAZENÍ DŘEZŮ

Na obrázcích jsou uvedeny tři základní varianty osazení dřezů.

### — KAMENNÉ DŘEZY

Ze stejného materiálu, z jakého je kuchyňská pracovní deska, vám můžeme zhotovit i lepený kamenný dřez v provedení žula, Technistone a Silestone, nebo integrovaný „odlitý“ dřez pouze u vybraných typů kamene od fy. Silestone



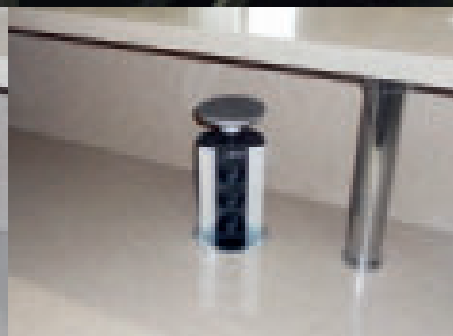
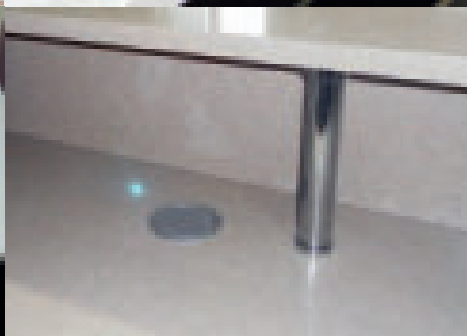
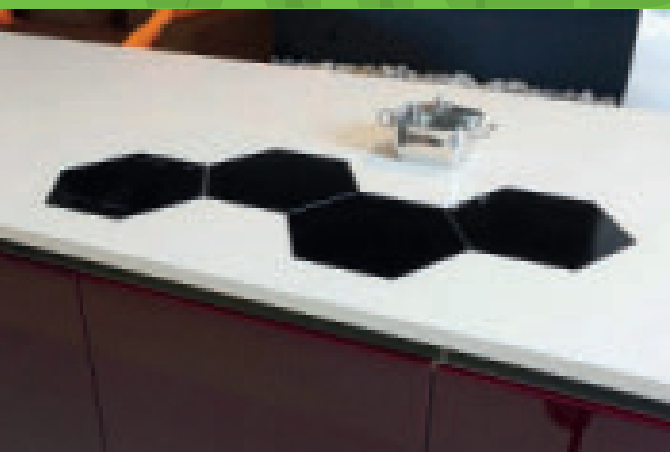


## VARNÉ DESKY

Varné desky se osazují shora, tedy na pracovní desku, nebo zapuštěné do roviny a nebo jednotlivé plotýnky zvlášť.

Do desky lze zabudovat i jiné spotřebiče např. váhu, drtič odpadků, výsuvnou zásuvku či digestoř a nebo mřížku pro cirkulaci teplého vzduchu topení.

# VARNÉ DESKY



PODLE PŘÁNÍ ZÁKAZNÍKŮ  
KE DŘEZŮM ZHOTOVÍ SPL  
PLOCHU PLOCHA MUŽE  
BYT S DRÁŽKAMI

# ODKAPOVÉ PLOCHY

## ODKAPOVÉ PLOCHY

Podle přání zákazníka můžeme ke dřezům zhotovit i odkapovou plochu. Plocha může být s drážkami či bez nich, v rovině nebo vypádovaná atd. Výhodou je, že voda, ani nečistoty netečou do spodních skříňek nebo na podlahu, ale rovnou do dřezu.

### Uvádíme nejčastější varianty:

- \_\_\_ drážky
- \_\_\_ odkapová plocha bez drážek
- \_\_\_ odkapová plocha s drážkami
- \_\_\_ odkapová plocha kolem dřezu i s drážkami
- \_\_\_ ostré rohy
- \_\_\_ odkapová plocha do ztracena



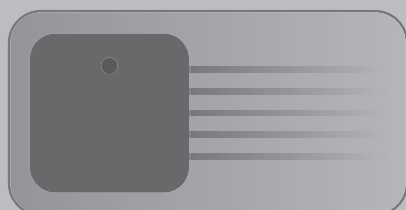
OP1 - odkapové drážky



OP2 - odkapová plocha bez drážek



OP3 - odkapová plocha s drážkami



OP4 - odkapová plocha kolem dřezu i s drážkami



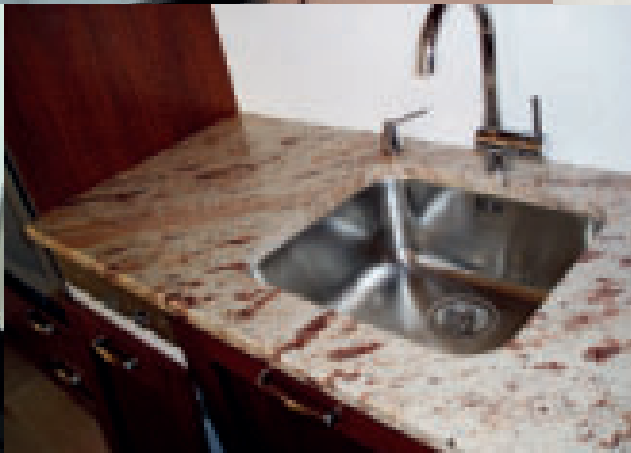
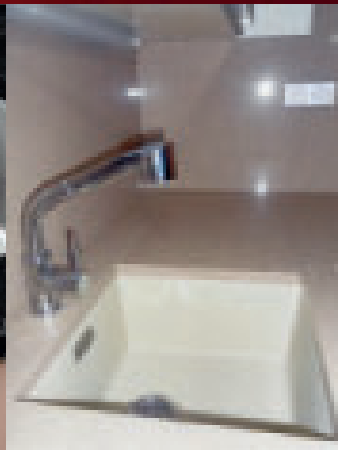
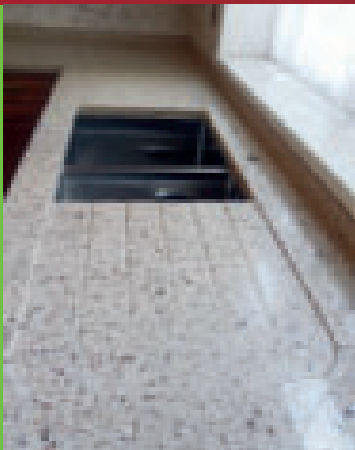
OP5 - odkapová plocha s ostrými rohy



OP6 - odkapová plocha do ztracena



# MŮŽEME VAŠNOU (ODKAPOVNOU)



# KOMPOZITNÍ MATERIALY

## CORIAN, HANEX

### CO TO JE:

Zdokonalená směs přírodních materiálů a čistého akrylového polymeru.

Tento materiál je vhodný nejen na kuchyňské desky, ale i na barové a recepční pulty a dále na pracovní desky do ordinací, nemocnic a laboratoří.

Materiál je možné ohýbat, a tak lze vytvořit neomezené variace tvarů.

### Tvrдость:

Potraviny doporučujeme opracovávat na prkénku – akryláty jsou náchylné na poškrábání, ale zase jsou snadno opravitelné. Poškozené místo lze lehce opravit přebroušením a vyleštěním, případně vsazením nového materiálu.

### Dlouhá životnost:

Při běžném používání vydrží deska desítky let. Většina výrobců poskytuje na materiál 10letou záruku.

### Teplotní odolnost:

Na akrylátové desky nedoporučujeme pokládat horké nádoby bez použití podložky. Zároveň lze materiál při výrobě za pomoci vysoké teploty tvarovat, což lze využít například pro výrobu dřezů a různých atypických řešení pracovních desek.

### Snadná údržba a čištění:

Kompaktní materiál je neporézní a nenasákavý, nejsou v něm spáry ani póry, kde by se mohla ukládat nečistota. Díky tomu se velmi snadno udržuje a většina nečistot jako víno, olej, káva a další lze odstranit jednoduše vodou.

### Bezespárovost:

Výhodou kompaktních materiálů díky bezespárové technologii je možnost výroby jakkoliv velkých pracovních desek včetně zádových obkladů z „jednoho kusu“ tzn. beze spár a viditelných spojů.

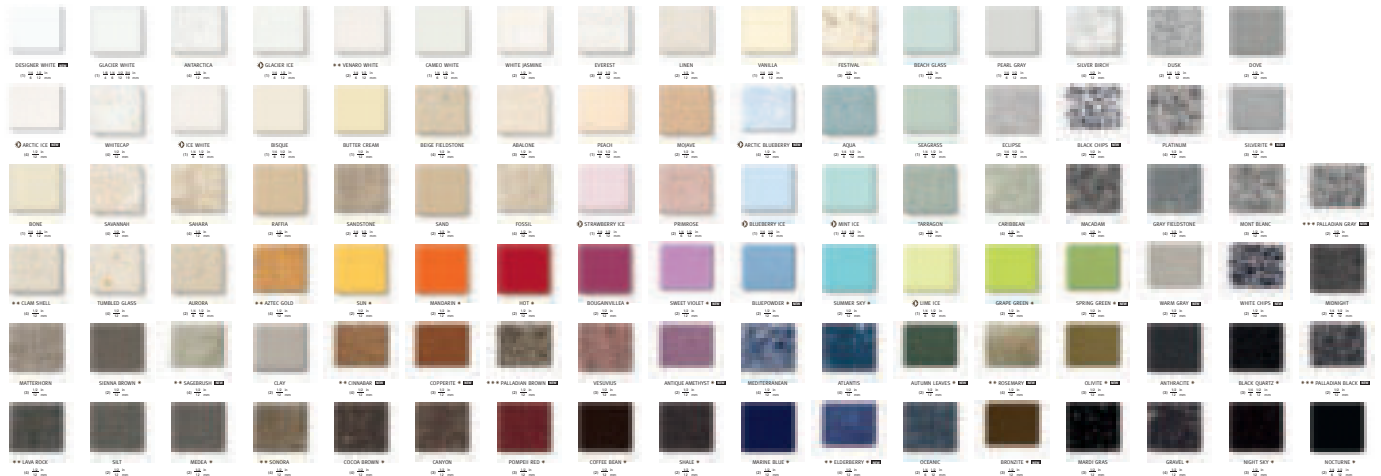
### Pestrost:

Velký výběr zahrnující desítky barev a dekorů.

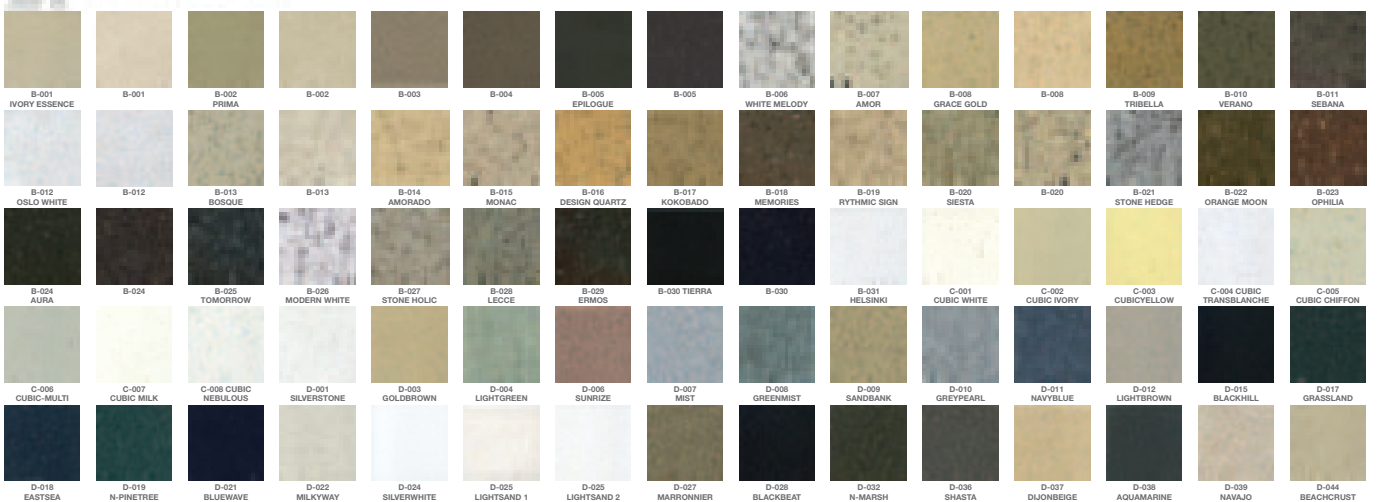




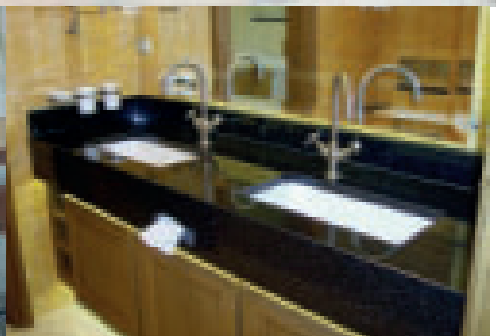
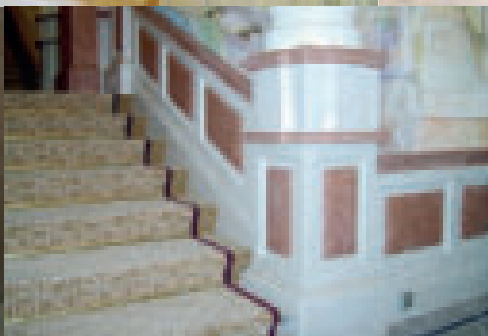
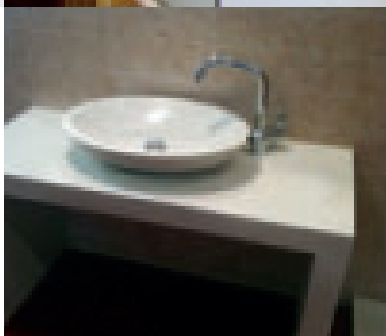
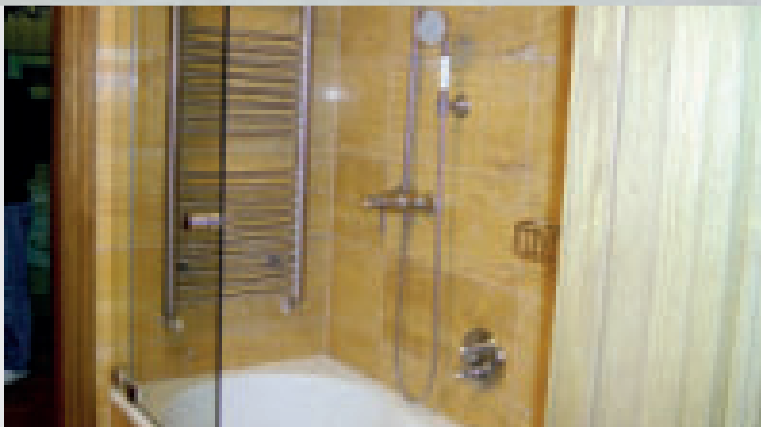
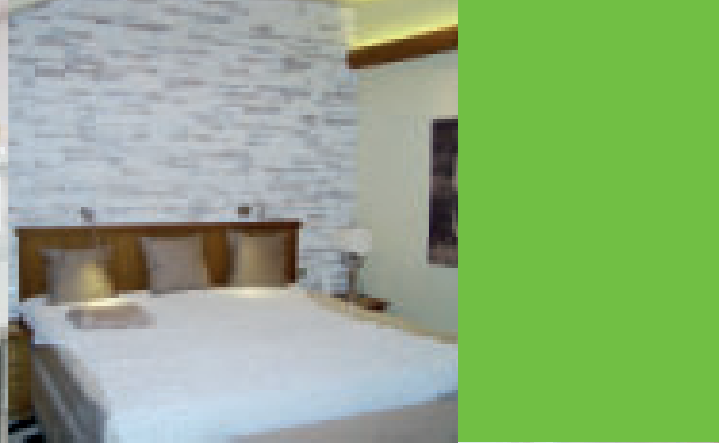
DuPont™  
CORIAN®



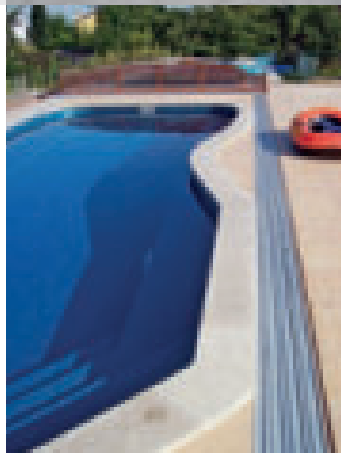
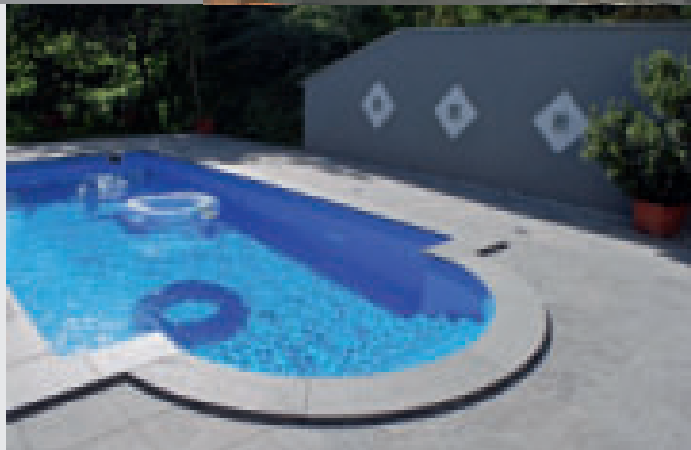
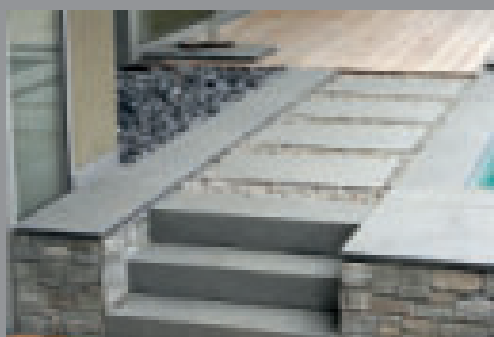
hanex



# INTERIÉRY



# EXTERIÉRY



# OBCHODNÍ PODMÍNKY REALIZACE ZAKÁZKY

- \_\_\_ Odběratel vyplní tabulku „**Specifikace pracovní desky**“ a zašle **e-mailem nebo faxem** na centrálu Tesery do Českých Budějovic. Přiloží výkres půdorysu kuchyně a příp. další pohledy.
- \_\_\_ **Do 48 hodin** dostane odběratel cenovou kalkulaci (ve výjimečných případech na vyžádání lze i dřívě). Cena je doporučenou prodejní cenou bez DPH.
- \_\_\_ Pokud zákazník s cenovou kalkulací souhlasí, zašle odběratel do centrály Tesery **závaznou objednávkou minimálně 1 měsíc před montáží kuchyňských skříněk**.
- \_\_\_ **Veškeré potřebné dokumenty** obdrží odběratel buď od obchodního zástupce s katalogem, nebo e-mailem, nebo si je může stáhnout **na [www.tesera.cz](http://www.tesera.cz)**
- \_\_\_ **Minimálně 5 dní před montáží kuchyně** informuje odběratel centrálu Tesery na e-mail **obchod@tesera.cz** o termínu montáže a předá i kontakt na svého pracovníka, který bude na místě montáž realizovat.
- \_\_\_ **Technik Tesery provede v dohodnutém termínu zaměření** pracovní desky (případné změny musí odsouhlasit odběratel) a je zahájena výroba.
- \_\_\_ **Do 10 pracovních dní od zaměření realizuje Tesera montáž** (záruční doba je 36 měsíců).
- \_\_\_ **Po převzetí díla zákazníkem** vystaví Tesera odběrateli fakturu na doplatek.

## DŮLEŽITÉ KONTAKTY

**OBCHODNÍ ZÁSTUPCE:** Miroslav PELICHOVSKÝ, pelichovsky@tesera.cz, tel.: 734 578 400

**NACEŇOVÁNÍ:** Tereza MUDROVÁ, obchod@tesera.cz, tel.: 603 450 572, fax: 386 467 076

**TECHNIK ZAMĚŘOVÁNÍ (termíny zaměřování):** Pavel HAVLÍČEK, tel.: 739 672 352

**VÝROBA A MONTÁŽ (výroba, termíny montáží):** Martin ŠTĚPÁNEK, tel.: 603 146 759

# KONTAKTY

# SPECIFIKACE PRACOVNÍ DESKY



ZPRACOVÁNÍ PŘÍRODNÍHO  
A UMĚLÉHO KAMENE

Vídov 99  
370 07 České Budějovice

E-mail: obchod@tesera.cz  
Internet: www.tesera.cz  
Fax: +420 386 467 076

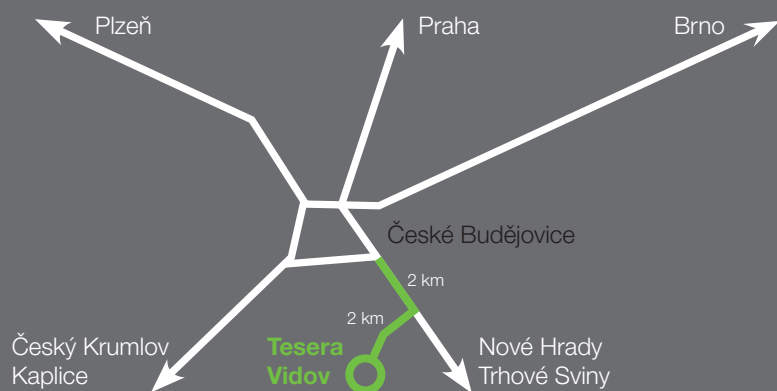
Tel. záznam.: +420 386 467 074-5

<b>číslo CN</b>												
firma												
adresa												
tel./fax.												
mobil												
e-mail												
kontaktní osoba									dne:			
adresa realizace												
zákazník									ANO -NE	termín		
tel. zákazníka									zaměření			
patro realizace									montáž			
nákladní výtah									doprava			
<b>materiál</b>					<b>povrchová úprava</b>							<b>tloušťka desky</b>
<b>profil pohledové hrany</b>	H1	H2	H3	H4	H5	H6	H7	H8	H9	H10	jiné	
<b>výřez pro</b>	<b>DŘEZ</b>				<b>VARNOU DESKU</b>				<b>JINÉ</b>			
	pravidelný tvar		atypický tvar		pravidelný tvar		atypický tvar		pravidelný tvar	atypický tvar		
osazení shora												
osazení zespodu												
osazení do roviny												
leštění hrany výřezu												
počet												
<b>obložení zadní stěny</b>	<b>zadní lišta (sokl)</b>				<b>spodní sokl (u podlahy)</b>							
ANO - NE	ANO - NE				ANO - NE							
výška	výška				výška							
tloušťka	tloušťka				profil							
m <sup>2</sup>	rohový spoj				rohový spoj							
<b>splavná (odkapová) plocha</b>			OP1	OP2	OP3	OP4	OP5	OP6	jiné			
	ANO - NE											
	počet											
<b>otvory</b>	zásuvky	závěsný program	<b>další doplňky</b>	<b>parapet</b>	<b>barová deska</b>	<b>barové nožky</b>	<b>jiné</b>					
ANO - NE			ANO - NE									
počet			materiál									
rozměr			profil rozměr									



# TESERA

ZPRACOVÁNÍ PŘÍRODNÍHO  
A UMĚLÉHO KAMENE



TESERA  
Vidov 99  
370 07 České Budějovice

E-mail: [info@tesera.cz](mailto:info@tesera.cz)  
Internet: [www.tesera.cz](http://www.tesera.cz)  
Fax: +420 386 467 076  
Tel. záznam.: +420 386 467 074-5

