

VILLA PERLA - senso

LINEA DECORATIVO



Rozloženie vo vrstve



- Mimoriadne variabilná dlažba, svojim tvarovým riešením je vhodná pre výnimočné architektonické stvárnenie dláždených plôch na exponovaných miestach
- Villa Perla je kombinácia 5 prvkov. Štruktúra tohto efektného povrchu sa vyskytuje iba u najcennejších prírodných kameňov. Veľké formáty v kombinácii s vybranými farebnými odtieňmi evokujú obraz dokonalosti
- Množstvo skladobných vzorov je možné podporiť širokou škálou farebného prevedenia a povrchovej úpravy
- vysoká trvanlivosť a odolnosť proti fyzikálnemu namáhaniu a klimatickým vplyvom
- jednoduchá a rýchla pokládka

DOPORUČENÉ POUŽITIE:

- terasy, okolia bazénov a iné pochôdzne plochy
- voľné plochy pred obchodnými centrami, záhradné chodníky, parkové a sadové pešie komunikácie, okrasné plochy pred rodinnými domami a rekreačnými objektmi

TECHNICKÁ CHARAKTERISTIKA:

- Dlažba je vyrábaná na modernom plnoautomatickom vibrolise, dvojvrstvovou technológiou:
 - spodná vrstva – jadro, zaručuje maximálnu pevnosť,
 - vrchná – nášlapová vrstva, zaručuje uzatvorenosť povrchu a tým vysokú mrazuvzdornosť, odolnosť proti chemickým rozmrazovacím prostriedkom a odolnosť proti obrusovaniu
- Dlažba spĺňa požiadavky normy STN EN 1338 Betónové dlažbové tvarovky a STN EN 1339 Betónové dlaždice
- Počiatočné skúšky typu vykonala akreditovaná skúšobňa TSÚS v Bratislave

Vlastnosti dlažobných tvaroviek	Deklarovaná hodnota alebo trieda
Rozmery: dĺžka šírka hrúbka	trieda 2, označenie K dĺžka ± 2 mm šírka ± 2 mm hrúbka ± 3 mm
Hrúbka nášľapnej vrstvy	min. 4 mm
Pevnosť v priečnom ťahu	ozn. T, min. 3,6 MPa
Lomové zaťaženie	min. 390 N/mm
Odolnosť proti poveternostným vplyvom	trieda 3, ozn. D
Odolnosť proti obrusovaniu	trieda 4, ozn. I
Odolnosť proti šmyku	postačujúca
Protipožiarne vlastnosti – reakcia na oheň	trieda A1 – nehorľavé

Vlastnosti betónových dlaždíc	Deklarovaná hodnota alebo trieda
Rozmery: dĺžka šírka hrúbka	trieda 1, označenie P dĺžka ± 2 mm šírka ± 2 mm hrúbka ± 3 mm
Hrúbka nášľapnej vrstvy	min. 4 mm
Pevnosť za ohybu	trieda 2, ozn. T – min. 4,0 MPa
Lomové zaťaženie	trieda 70, ozn. 7 – 7,0 kN
Odolnosť proti poveternostným vplyvom	trieda 3, ozn. D
Odolnosť proti obrusovaniu	trieda 4, ozn. I
Odolnosť proti šmyku	postačujúca
Protipožiarne vlastnosti – reakcia na oheň	trieda A1 – nehorľavé
Rovinnosť plôch a hrán	max. 2 mm
Rozdiel uhlopriečok	trieda 3, označenie L – max. 2 mm

Výrobný závod Šaľa:

Názov	Rozmery (mm)			Počet ks vo vrstve	Množstvo		Hmotnosť(kg) paleta	Poznámka
	výška	dĺžka	šírka		m2/pal.	m2/rad		
Villa Perla 1	55	397	397	1	8,93	0,893	1134	
Villa Perla 2	55	264	397	1				
Villa Perla 3	55	464	397	1				
Villa Perla 4	55	530	397	1				
Villa Perla 5	55	597	397	1				

FAREBNÉ PREVEDENIE:

- Colormix – farba melírovaná: black-shadow, dolomite, granito
- Colormix – farba melírovaná – na objednávku: babylon, giallo, ivory

PONUKA POVRCHOVÝCH ÚPRAV:

- Povrch senso - štruktúrovaný povrch

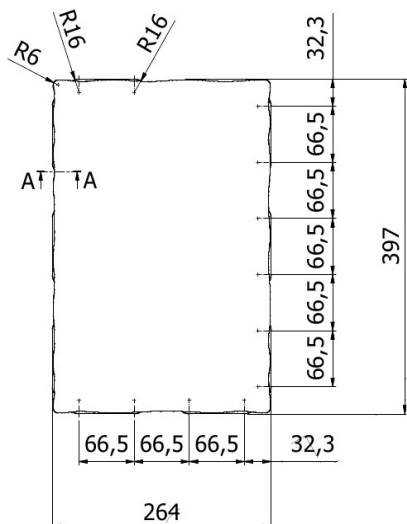
TECHNICKÝ NÁKRES:

1 VRSTVA – SKLADOBNÝ ROZMER:

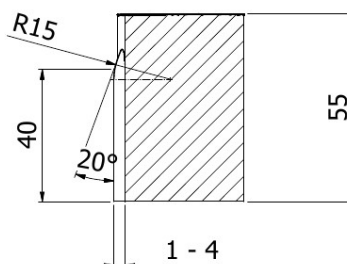


1 VRSTVA = KOMBINÁCIA PIATICH ROZMEROV

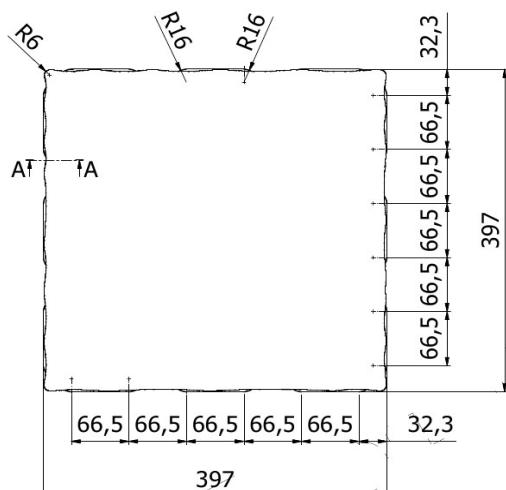
264 x 397



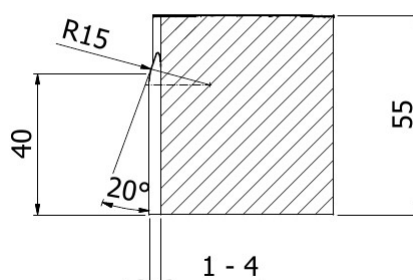
A-A (1 : 1)



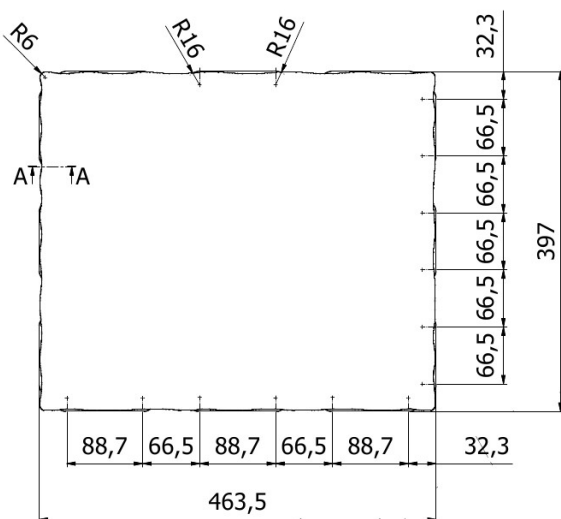
397 x 397



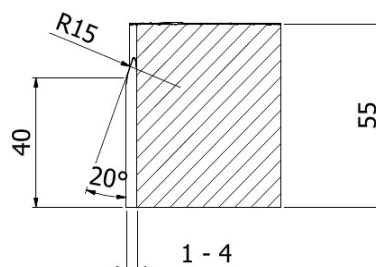
A-A (1 : 1)



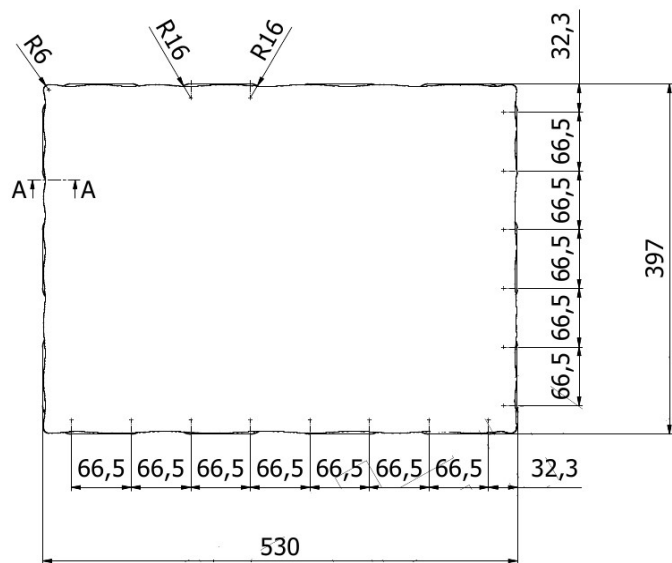
464 x 397



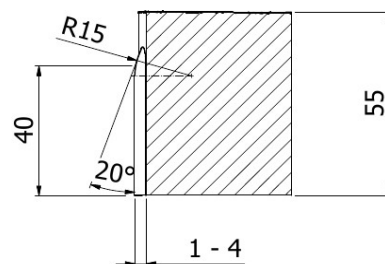
A-A (1 : 1)



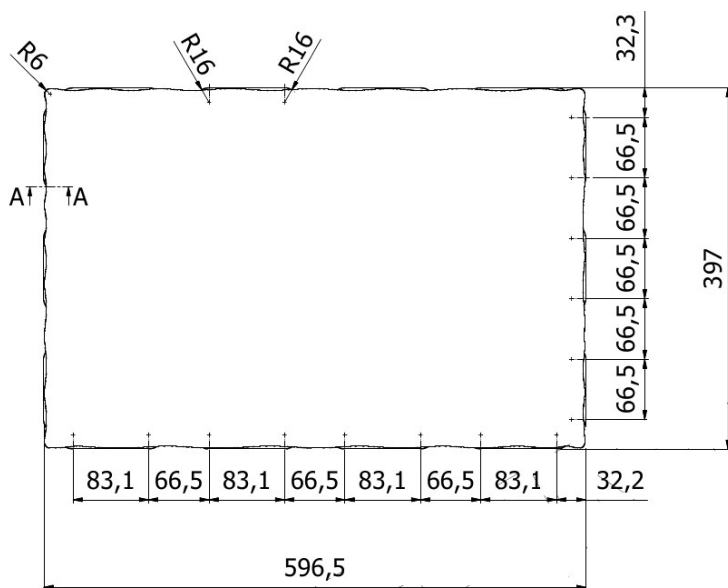
530 x 397



A-A (1 : 1)



597 x 397



A-A (1 : 1)

