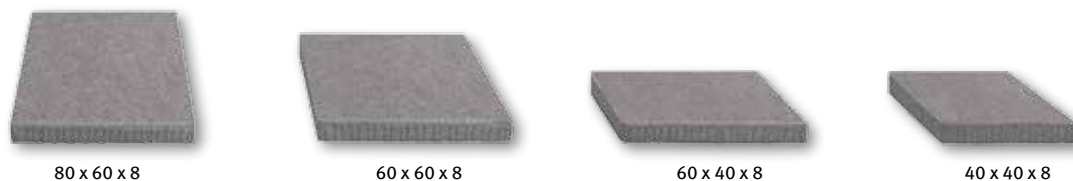


DLAŽBA

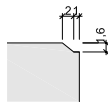
SENSO GRANDE®



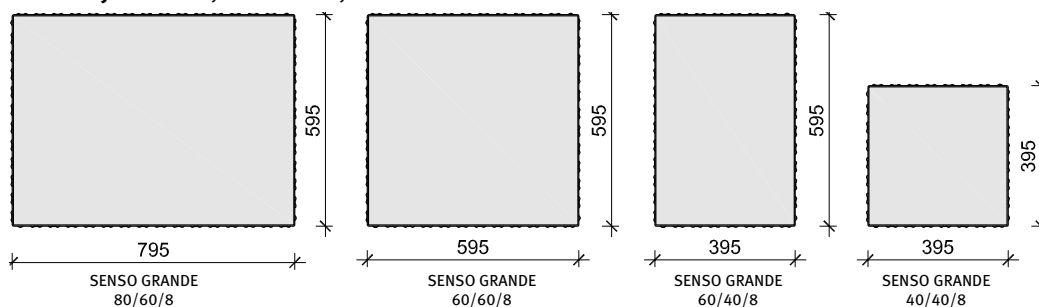
Schematické zobrazení
(skladebný rozměr v cm)



Nejmenší množství odběru výrobku je jedna vrstva.

Barva, vzhled a povrchová úprava	<p>Barva: šedá, antracit, bílohnědočerná</p> <p>Povrch: standardní, colorflow</p> <p>Hrany: s fazetou</p> <p>Distanční prvky: ano</p>	<p>Fazeta: </p>					
Charakteristika	<p>Moderní velkoformátová dlažba s patentovaným systémem Einstein®.</p> <ul style="list-style-type: none"> • snadná údržba a snížená tvorba výkvětů díky povrchové úpravě Semmelrock Protect® • tvůrčí svoboda díky různým formátům • vysoká pevnost a odolnost proti známým opotřebením • odolnost proti chemickým rozmrazovacím látkám a UV záření • mrazuvzdornost • odolnost proti smyku a skluzu 						
Použití	Chodníky, zahradní cesty, terasy, příjezdové cesty ke garážím, parkoviště, veřejné prostory, náměstí, pěší zóny.						
Normy a předpisy	Uvedený výrobek je v souladu s ČSN EN 1339 Betonové dlažební desky – Požadavky a zkušební metody. Uvedený výrobek je v souladu s Nařízením Evropského parlamentu a Rady (EU) č. 305/2011 o stavebních výrobcích.						
Stavebně-fyzikální vlastnosti	Odolnost proti chemickým rozmrazovacím látkám – lze použít jen ty rozmrazovací látky, které jsou určeny pro betonové výrobky, např. na bázi NaCl. Kritéria CE – naše výrobky odpovídají požadavkům evropských norem ČSN EN 1338, ČSN EN 1339, ČSN EN 1340, ČSN EN 771-3, ČSN EN 771-5, ČSN EN 15435.						
Technické informace							
Skladebný rozměr v cm	Výrobní rozměr v cm	Výška dlažby v cm	Šířka spáry v mm	Spotřeba ks/m²	Množství ks/pal., ks/vrstva	Hmotnost kg/ks, kg/pal.	Poznámka
80 x 60	79,5 x 59,5	8	5	2,08	16/2	86,4/1383	1 pal. = 8 vrstev
60 x 60	59,5 x 59,5	8	5	2,78	16/2	64,8/1037	1 pal. = 8 vrstev
60 x 40	59,5 x 39,5	8	5	4,17	32/4	43,2/1383	1 pal. = 8 vrstev
40 x 40	39,5 x 39,5	8	5	6,25	48/6	28,8/1383	1 pal. = 8 vrstev
Vzory pokládky	Veškeré vzory pokládek najdete na internetových stránkách www.semmelrock.cz						

Technický náčrt: výrobní rozměry v mm



Způsob pokládky		Zatížení		
ručně	strojově	pochozí	pojezd do 3,5 t	pojezd nad 3,5 t
X	X	X	X	–

Platí jen v případě správně provedeného podloží dlážděné plochy a správně položené dlažby.

Stav 04/2018
Všechny námi uvedené údaje jsou pouze orientační. Spotřeba položené dlažby na m² zahrnuje zpravidla i spáru mezi výrobky. Hmotnost (kg/pal.) uvádí hmotnost zboží bez palety. Technické změny a tiskové chyby vyhrazeny.