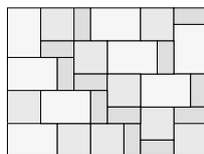


DLAŽBA

CITYTOP® Elegant kombi



Schematické zobrazení
(skladebný rozměr v cm)



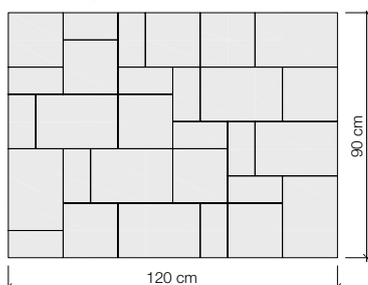
Citytop Elegant kombi– 29 kamenů

Kombi forma – skladba 1 vrstvy = 29 kamenů ve skladbě 12 x 10/20/6 + 9 x 20/20/6 + 8 x 30/20/6 = 1,08 m².
Nejmenší množství odběru výrobku je jedna vrstva. Objednávka jednotlivých formátů není možná.

| | | | | | | | | |
|---|--|----------------------------|--------------------------|-------------------------|----------------------------------|--------------------------------------|--------------------------------|--------------------|
| Barva, vzhled a povrchová úprava | <p>Barva: šedá, bíločerná, triomix podzim, bílohnědočerná, bíložlutokaramelová, bíložlutočerná, hnědý mix; tl. 6 cm navíc bíločervenočerná</p> <p>Povrch: standardní, colorflow</p> <p>Hrany: rovné s fazetou</p> <p>Distanční prvky: ano</p> | <p>Fazeta:</p> | | | | | | |
| Charakteristika | <p>Pravoúhlá dvouvrstvá betonová dlažba s hladkým povrchem.</p> <ul style="list-style-type: none"> • lze objednat bez/s povrchovou úpravou Semmelrock Protect® pro snazší údržbu • vysoká pevnost a odolnost proti známým opotřebením • odolnost proti chemickým rozmrazovacím látkám a UV záření • mrazuvzdornost • snadná údržba a odolnost proti nečistotám • odolnost proti smyku a skluzu | | | | | | | |
| Použití | Chodníky, zahradní cesty, terasy, příjezdové cesty ke garážím, parkoviště, veřejné prostory, náměstí, pěší zóny. | | | | | | | |
| Normy a předpisy | <p>Uvedený výrobek je v souladu s ČSN EN 1338 Betonové dlažební bloky – Požadavky a zkušební metody a ČSN EN 1339 Betonové dlažební desky – Požadavky a zkušební metody.</p> <p>Uvedený výrobek je v souladu s Nařízením Evropského parlamentu a Rady (EU) č. 305/2011 o stavebních výrobcích.</p> | | | | | | | |
| Stavebně-fyzikální vlastnosti | <p>Odolnost proti chemickým rozmrazovacím látkám – lze použít jen ty rozmrazovací látky, které jsou určeny pro betonové výrobky, např. na bázi NaCl.</p> <p>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.</p> | | | | | | | |
| Technické informace | | | | | | | | |
| | Skladebný rozměr v cm | Výrobní rozměr v cm | Výška dlažby v cm | Šířka spáry v mm | Spotřeba ks/m² | Množství m²/paleta | Hmotnost kg/ks, kg/pal. | Poznámka |
| | Citytop Elegant kombi 120 x 90 | – | 6 | 3 | 1 vrstva = 1,08m ² | 10,8 | –/1461 | 1 pal. = 10 vrstev |
| | Citytop Elegant kombi 120 x 90 | – | 8 | 3 | 1 vrstva = 1,08m ² | 8,64 | –/1564 | 1 pal. = 8 vrstev |

Vzory pokládky – Veškeré vzory pokládek najdete na internetových stránkách www.semmelrock.cz
Technický náčrt: skladebné rozměry v mm

CITYTOP Elegant kombi– 29 kamenů



| Způsob pokládky | | Zatížení | | |
|-----------------|----------|----------|-----------------|------------------|
| ručně | strojově | pochozí | pojezd do 3,5 t | pojezd nad 3,5 t |
| X | – | X | X | X ¹⁾ |

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

¹⁾ neplatí pro Citytop® Elegant kombi výšky 6cm.