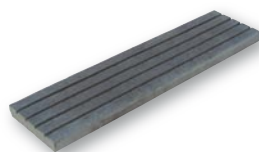


DLAŽDICE

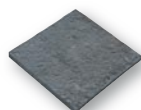
BRADSTONE Blue Lias



Schematické zobrazení
(skladebný rozměr v cm)



80 x 20 x 3,5
Dlaždice s drážkami



40 x 40 x 3,5 60 x 40 x 3,5 60 x 60 x 3,5 80 x 40 x 3,5 80 x 60 x 3,5
Dlaždice

Rozměry se mohou z výrobně-technických důvodů lišit o ± 0,5 cm.

Základní balík obsahuje 6,6 m² dlažby (složení základního balíku: 4 x 40/40 + 9 x 60/40 + 3 x 60/60 + 4 x 80/40 + 3 x 80/60).

Dodávka pouze v celých paletách (základních balících), jednotlivé kameny nelze prodávat jednotlivě, vyjma Dlaždice s drážkami.

Barva, vzhled a povrchová úprava	Barva: modrošedá Povrch: strukturovaný Hrany: nepravidelné bez fazety Distanční prvky: ne						
Charakteristika	Mix jednovrstvých betonových vibrolitých dlaždic se strukturovaným přirozeně zvětralým povrchem a s intenzivním modrošedým stínováním. Hrany dlaždic jsou nepravidelně zvlněné. <ul style="list-style-type: none"> • jedinečný rustikální vzhled přírodního kamene • mrazuvzdornost • odolnost proti UV záření • probarvené v celém průřezu • pohledové hrany 						
Použití	Chodníky, zahradní cesty, terasy, zimní zahrady.						
Kombinovatelná s	BRADSTONE Blue Lias schod, BRADSTONE Blue Lias obrubník						
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 (±0,2 cm)	Výška dlažby v cm	Šířka spáry v mm	Spotřeba ks/m²	Množství ks/pal.	Hmotnost kg/pal.	Poznámka
Dlaždice s drážkami 80 x 20	79,4 x 19,4	3,3–3,7	6–10	6,25	26	312	–
Skladebný rozměr v cm	Výrobní rozměr v cm (±0,2 cm)	Výška dlažby v cm	Šířka spáry v mm	Spotřeba ks/m²	Množství m²/pal.	Hmotnost kg/pal.	Poznámka
Základní balík 40 x 40	39,2 x 39,2	3,3–3,7	6–10	–	–	–	–
60 x 40	59,2 x 39,2	3,3–3,7	6–10	–	–	–	–

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

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

DLAŽDICE

BRADSTONE Blue Lias

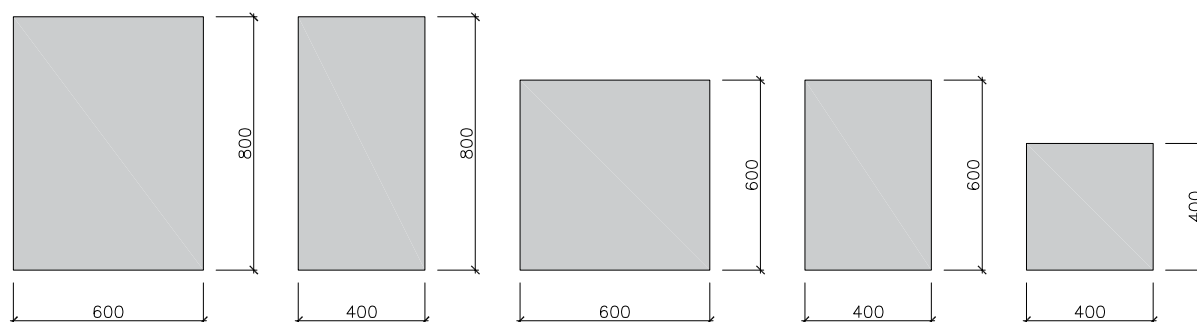


Skladebný rozměr v cm	Výrobní rozměr v cm (±0,2 cm)	Výška dlažby v cm	Šířka spáry v mm	Spotřeba ks/m ²	Množství m ² /pal.	Hmotnost kg/pal.	Poznámka
60 x 60	59,2 x 59,2	3,3–3,7	6–10	–	6,6	455	–
80 x 40	79,2 x 39,2	3,3–3,7	6–10	–	–	–	–
80 x 60	79,2 x 59,2	3,3–3,7	6–10	–	–	–	–

Vzory pokládky

Veškeré vzory pokládek najdete na internetových stránkách www.semmelrock.cz

Technický náčrt: skladebné rozměry v mm



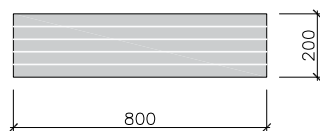
BRADSTONE BLUE LIAS
80/60/3,5

BRADSTONE BLUE LIAS
80/40/3,5

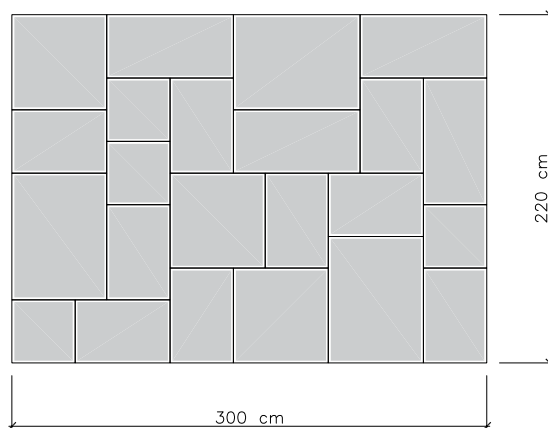
BRADSTONE BLUE LIAS
60/60/3,5

BRADSTONE BLUE LIAS
60/40/3,5

BRADSTONE BLUE LIAS
40/40/3,5



BRADSTONE BLUE LIAS
DLAŽDICE S DRÁŽKAMI
80/20/3,5



BRADSTONE BLUE LIAS 3,5 cm
skladba základního balíku = 6,6 m²
ŠÍŘKA SPÁRY 6–10 mm
barva modrošedá
80/60/3,5 – 3 ks
80/40/3,5 – 4 ks
60/60/3,5 – 3 ks
60/40/3,5 – 9 ks
40/40/3,5 – 4 ks