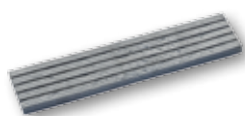


**DLAŽDICE**

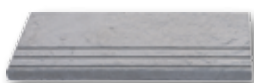
**BRADSTONE** Lias



**Schematické zobrazení**  
(skladebný rozměr v cm)



80 x 20 x 3,5  
Dlaždice s drážkami



80 x 30 x 3,3–5,8  
Bazénový lem – základní prvek



45 x 45 x 3,3–5,8  
Bazénový lem – rohový prvek



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 m<sup>2</sup> 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 a Bazénových lemů.

<b>Barva, vzhled a povrchová úprava</b>	<b>Barva:</b> světle šedá, šedohnědá <b>Povrch:</b> strukturovaný <b>Hrany:</b> nepravidelné bez fazety <b>Distanční prvky:</b> ne						
<b>Charakteristika</b>	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"> <li>• jedinečný rustikální vzhled přírodního kamene</li> <li>• mrazuvzdornost</li> <li>• odolnost proti UV záření</li> <li>• probarvené v celém průřezu</li> <li>• pohledové hrany</li> </ul>						
<b>Použití</b>	Chodníky, zahradní cesty, terasy, zimní zahrady.						
<b>Kombinovatelná s</b>	BRADSTONE Lias schod, BRADSTONE Lias obrubník						
<b>Normy a předpisy</b>	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.						
<b>Stavebně-fyzikální vlastnosti</b>	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.						
<b>Technické informace</b>							
<b>Skladebný rozměr v cm</b>	<b>Výrobní rozměr v cm (±0,2 cm)</b>	<b>Výška dlažby v cm</b>	<b>Šířka spáry v mm</b>	<b>Spotřeba ks/m<sup>2</sup></b>	<b>Množství ks/pal.</b>	<b>Hmotnost kg/pal.</b>	<b>Poznámka</b>
Dlaždice s drážkami 80 x 20	79,4 x 19,4	3,3–3,7	6–10	6,25	26	312	–
Bazénový lem základní prvek 80 x 30	–	3,3–5,8	5	1,25 ks/bm	20	464	–
Bazénový lem rohový prvek 45 x 45	–	3,3–5,8	5	–	20	362	–

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** Lias

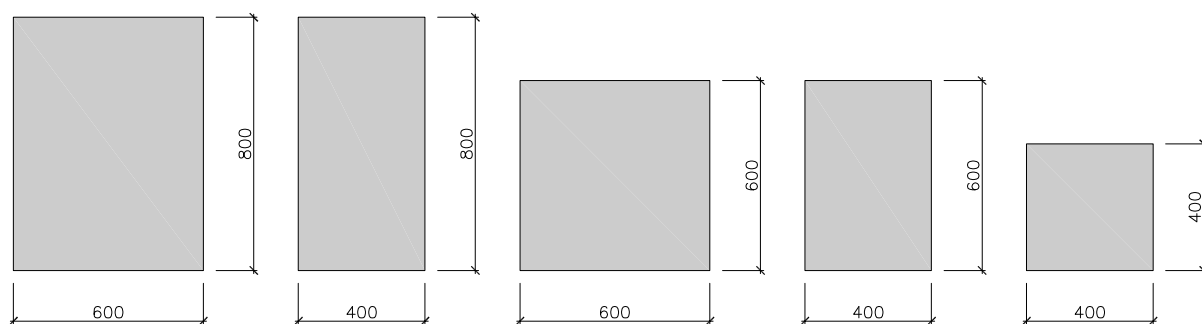


Skladebný rozměr v cm	Výrobní rozměr v cm (±0,2 cm)	Výška dlažby v cm	Šířka spáry v mm	Spotřeba ks/m <sup>2</sup>	Množství m <sup>2</sup> /pal.	Hmotnost kg/pal.	Poznámka
Základní balík 40 x 40	39,2 x 39,2	3,3–3,7	6–10	–	–	–	–
60 x 40	59,2 x 39,2	3,3–3,7	6–10	–	–	–	–
60 x 60	59,2 x 59,2	3,3–3,7	6–10	–	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](http://www.semmelrock.cz)

**Technický náčrt: skladebné rozměry v mm**



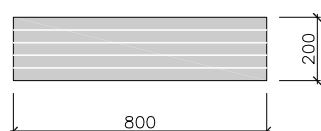
BRADSTONE LIAS  
80/60/3,5

BRADSTONE LIAS  
80/40/3,5

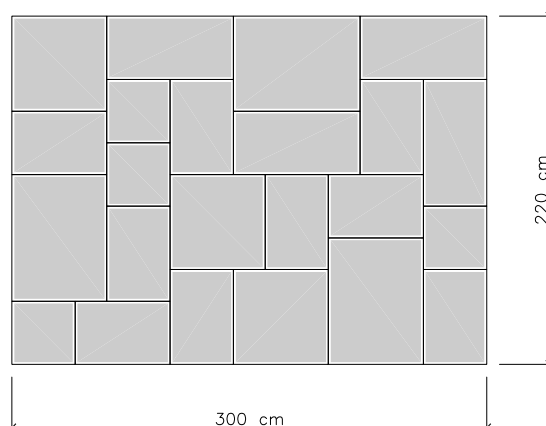
BRADSTONE LIAS  
60/60/3,5

BRADSTONE LIAS  
60/40/3,5

BRADSTONE LIAS  
40/40/3,5



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



BRADSTONE LIAS 3,5 cm  
skladba základního balíku = 6,6 m<sup>2</sup>  
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