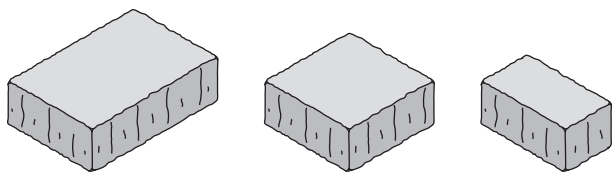


## BEST - KORZO®



BEST - KORZO



■ **vysoce pevnostní vibrolisovaná dvouvrstvá betonová dlažba**

■ **optimální poměr vrchní nášlapné a spodní jádrové vrstvy betonu zajišťuje maximální užité vlastnosti, zejména:**

- vysokou pevnost
- mrazuvzdornost a odolnost povrchu proti působení vody a chemických rozmrazovacích látek
- nízkou obrusnost
- dobré adhezní vlastnosti



■ **originální sestava 3 kamenů s jemně nerovnými hranami, vhodná pro historická prostranství i moderní architekturu**

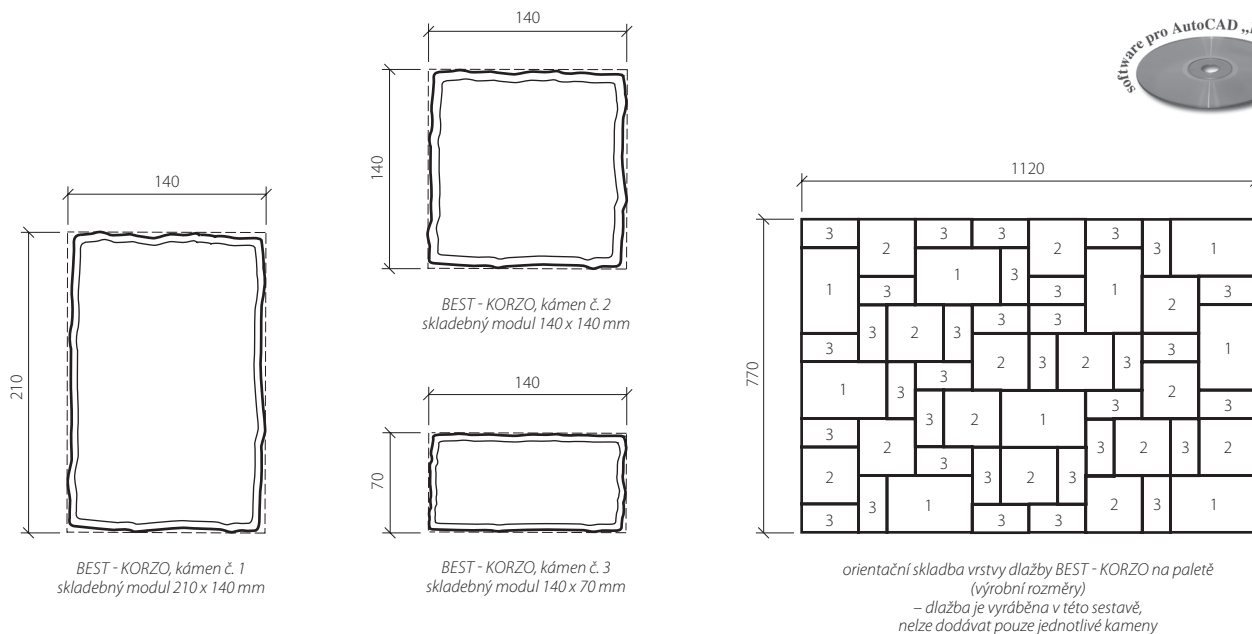
■ **minimální zkosení hran umožňuje použít tuto dlažbu i pro plochy, kde je kladen důraz na vyrovnaný a hladký povrch** (například cyklistické stezky, komunikace pro pojezd nákupních vozíků nebo zahradní terasy)

■ **výšková varianta 40 mm pro výrazné snížení nákladů na realizace ryze pochozích ploch včetně střešních teras**

■ **pro pojezdové plochy lze využít obdobnou sestavu kamenů BEST - ARCHIA (viz technický list BEST - ARCHIA)**

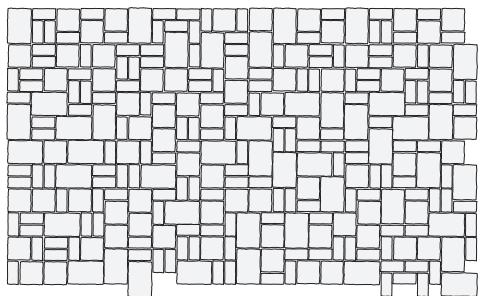
■ **barevná provedení chráněna impregnací proti znečištění**

### TECHNICKÝ VÝKRES – PŮDORYSNÉ ROZMĚRY (mm)

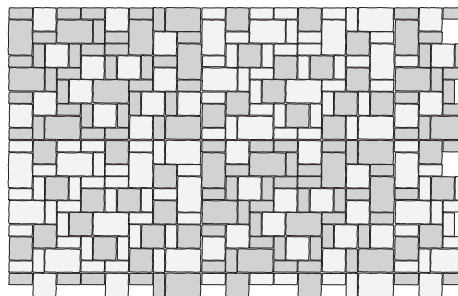


### ROZMĚROVÉ A HMOTNOSTNÍ ÚDAJE

název		výrobní rozměry (mm)			orientační počet ks/vrstva	množství (m <sup>2</sup> )		hmotnost (kg)		poznámka
		výška	délka	šířka		vrstva	paleta	vrstva	paleta	
BEST - KORZO	kámen č. 1	40	210	140	9	0,86	17,20	78	1560	prodej pouze po celých vrstvách, kameny nelze dodávat jednotlivě; 1 paleta = 20 vrstev
	kámen č. 2	40	140	140	14					
	kámen č. 3	40	140	70	33					
BEST - KORZO	kámen č. 1	60	210	140	9	0,86	10,32	117	1404	prodej pouze po celých vrstvách, kameny nelze dodávat jednotlivě; 1 paleta = 12 vrstev
	kámen č. 2	60	140	140	14					
	kámen č. 3	60	140	70	33					



vzorová skladba  
dlažba BEST - KORZO (nepravidelná skladba)



vzorová skladba  
dlažba BEST - KORZO

## NORMY A CERTIFIKÁTY

Výrobky BEST jsou vyráběny a kontrolovány podle evropských harmonizovaných norem.

### ISO 9001:2001

Certifikát systému managementu jakosti  
udělen VÚPS Praha – Certifikační  
společnost, s.r.o., Certifikační orgán  
pro systémy managementu jakosti a BOZP č. 3009.

### ISO 14001:2005

Certifikát systému environmentálního  
managementu udělen VÚPS Praha -  
Certifikační společnost, s.r.o.,  
Certifikační orgán pro EMS.

### OHSAS 18001:2008

Certifikát systému managementu bezpečnosti  
a ochrany zdraví při práci udělen VÚPS Praha -  
Certifikační společnost, s.r.o., Certifikační orgán  
č. 3009 pro systémy managementu.