

zahradní program



NVL-300




malta pro pokládání a současné spárování přírodního kamene

Jednokroková malta pro pokládku a spárování do silného maltového lože. Vhodné i pro dodatečné spárování přírodního kamene.

Hmota obsahuje trasové přísady zabraňující výkvětům.

- zrnitost: 0–4 mm
- pevnost v tlaku: min. 10 N/mm²
- množství záměsové vody: 4,9 l/30 kg
- vydatnost: 19,5 l/30 kg
- spotřeba: cca 15 kg/m²/10 mm tloušťky vrstvy
- balení: 30 kg

kolečke barev

	šedá
	černá
	bíloběžová



RZB

rychletuhnoucí zásypový kotevní beton

Okamžitě zpracovatelná hmota bez nutnosti prvotního smíchání s vodou.

Po zasypání RZB například okolo sloupku stačí materiál dostatečně zakropit konví s vodou. Zvláště vhodné pro hobby použití.

- zrnitost: 0–8 mm
- doba zpracování: cca 5 minut
- doporučené množství vody k zakropení: vždy po 15 cm vrstvy: 3–3,5 l/25 kg
- vydatnost: cca 13 l hotové směsi z 25 kg suché směsi
- snadná práce - „vykopat, zasypat, zakropit“
- vždy po každých 15 cm zasypání nutno zakropit
- balení: 25 kg



Zahrada

... vodu do toho a je hotovo!



PFM 94

malta k suchému spárování dlažby

Minerální maltová směs vyznačující se velmi jednoduchou a snadnou zpracovatelností. Vodonepropustná.

- zrnitost: 0–1 mm
- pevnost v tlaku min.: 10 N/mm²
- vytvrdnutí směsi až po následném pokropení vodou
- spotřeba: 1,3–15 kg/m² podle velikosti spár
- balení: 25 kg

kolekce barev

šedá



PFN

malta ke spárování dlažby

Minerální lehce zpracovatelná spárovací malta na plochy kamenné dlažby a kamenných desek. Hmota obsahuje trasové přísady zabírající výkvětům.

- zrnitost: 0–1,25 mm
- pevnost v tlaku min.: 25 N/mm²
- vydatnost: 16 l/25 kg
- spotřeba: 5,5–17,5 kg/m² podle velikosti spár, v rozmezí 5–25 mm
- balení: 25 kg

kolekce barev

šedá



PFM

malta ke spárování dlažby s epoxidovým tvrdidlem, vodonepropustná

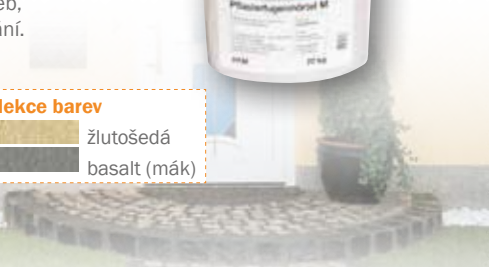
Dvosložková spárovací hmota pro spárování kamenných dlažeb, vyznačující se extrémní odolností proti mechanickému namáhání.

- pevnost v tlaku: min. 15 N/mm² po 7 dnech
- doba zpracování: cca 20 minut
- spotřeba: 3,8–16 kg/m² v závislosti na velikosti spár
- balení: 22 kg

kolekce barev

žlutošedá

basalt (mák)





RKS

speciální plně flexibilní lepidlo kvalitativní třídy C2 TE S1 k lepení kamene, cihlových pásků, přírodních, kamenných a keramických obkladů, pro lepení a stěrkování zateplovacích systémů s cihlovými a keramickými pásky těžkých obkladů a dlažeb.

- zrnitost: 0 - 1,25 mm, kvalitativní třída C2 TE S1
- množství záměsové vody: cca 6 - 7 l / 25 kg
- vydatnost balení: cca 19 l čerstvé směsi z 25 kg balení
- spotřeba: cca 1,3 kg/m² při 1 mm vrstvy (cca 5-7 kg/m²)
- balení: 25 kg



kolekce barev



FFM

žárovzdorná malta s šamotovou moučkou

Maltová směs určená k vyzdívání, vymazávání, a k opravám všech míst, které jsou vystavovány teplotě do 1000 °C.

- zrnitost: 0-1 mm
- množství záměsové vody: 0,3-0,5 l/2 kg
- max. teplotní odolnost: 1 000 °C
- spotřeba: podle formátu používaných cihel
- balení: 2 kg, 5 kg



kolekce barev





GBB

minerální betonová směs

Minerální betonová směs určená pro veškeré zahradní architektonické práce, především při osazování obrubníků, kamenných dlažeb, kamenných a betonových desek. Dále pro zhotovení výškového dělení teras, zahradních schodišť apod. Hmoty obsahuje trasové přísady zabraňující výkvětům.

- zrnitost: 0–8 mm
- množství záměsové vody: 3–3,5 l/30 kg
- vydatnost: cca 15 l/30 kg
- spotřeba: cca 20 kg/m²/cm vrstvy
- balení: 30 kg



TDM

vodopropustná cementová malta pro venkovní pokládku dlažby i z přírodního kamene

Vodopropustná, drenážní malta na bázi cementu.

Hmoty obsahuje trasové přísady zabraňující výkvětům.

- zrnitost: 1,5–4 mm
- pevnost v tlaku min.: 16 N/mm²
- vodopropustnost: > 1 000 l/m²/hod.
- spotřeba: cca 16 kg/m² při 1 cm vrstvě
- vydatnost cca 24 l / 40 kg
- balení: 40 kg



Kontakty na obchodně technické poradce

Vítězslav Klimeš - manažer pro Čechy	+420 777 763 361	v.klimes@quick-mix.cz
Jan Mošnička - Severní Čechy	+420 777 763 359	j.mosnicka@quick-mix.cz
Vítězslav Klimeš - Severní Čechy	+420 777 763 361	v.klimes@quick-mix.cz
Petr Kusý - Praha	+420 777 763 360	p.kusy@quick-mix.cz
Daniel Drábek - Severovýchodní a jihovýchodní Čechy	+420 775 763 756	d.drabek@quick-mix.cz
Miloš Semrád - Jižní Čechy	+420 777 763 365	m.semrad@quick-mix.cz
Ing. Ivo Valenta - manažer pro Moravu	+420 777 763 363	i.valenta@quick-mix.cz
Vítězslav Urban - Brno	+420 777 763 364	v.urban@quick-mix.cz
Igor Souček - Vysočina-Jižní Morava	+420 777 763 366	i.soucek@quick-mix.cz
Kamil Illík - Východní Morava	+420 775 763 755	k.illik@quick-mix.cz
Ing. Ivo Valenta - Jihovýchodní Morava a Slezsko	+420 777 763 363	i.valenta@quick-mix.cz
Petr Paták - Severní Morava-Východní Čechy	+420 777 763 362	p.patak@quick-mix.cz

quick-mix k. s.

sídlo a výroba Brno	provozovna Praha
Vinohradská 82 618 00 Brno	Areál ZEJ, a.s., U Elektrky 650 198 00 Praha 9
tel.: +420 515 500 815	tel.: +420 281 869 015
fax: +420 239 017 726	fax: +420 239 017 727
mobit: +420 777 661 144	mobit: +420 777 763 356
www: www.quick-mix.cz	www: www.quick-mix.cz
e-mail: info@quick-mix.cz	e-mail: info@quick-mix.cz

Váš dodavatel:



Malty a lepidla



Licové zdivo



Chemie



Zahrada



Zatepleni