

## QV 1000-1 (-4; -8)

Zálivková malta s bobtnavým účinkem pro rychlé, vysoké statické a dynamické zatížení

Suchá, zušlechtěná zálivková maltová směs pro oblasti s rychlým, vysokým statickým a dynamickým zatížením, jako jsou např. kotvení obráběcích strojů, kolejnic jeřábových drah, zalévání ocelových konstrukcí, svorníků, čepů, uložení mostů a jiných stavebních prvků do betonu. Pro vnější i vnitřní použití.

Maltová směs splňuje podmínky směrnice EU 2003/53/ES o nebezpečných látkách (obsahu Cr<sup>6+</sup>).



### TECHNICKÉ ÚDAJE

Pevnost v tlaku:	min 25 N/mm <sup>2</sup> (po 24 hod.) min 60 N/mm <sup>2</sup> (po 28 dnech)
Třída pevnosti:	C50/60 dle DIN EN 206
Zrnitost:	0 - 1 mm (QV1000-1) 0 - 4 mm (QV1000-4) 0 - 8 mm (QV1000-8)
Bobtnavost:	> 0,1% (0,2-1,2%)
Záměsová voda QV1000-1:	cca 3,5-4,25l/25kg pytel
Záměsová voda QV1000-4:	cca 3,25-3,75l/25kg pytel
Záměsová voda QV1000-8:	cca 3,25-3,75l/25kg pytel
Doba míchání:	cca 3 minuty
Doba zpracování:	do 5-10 minut
Teplota při zpracování:	nad + 5°C, do +30°C
Barva:	světle šedá

### VLASTNOSTI

Tvrde bez smrštění, bobtnavost >0,1%.  
Vysoká počáteční pevnost, (rychlý nárůst).  
Sílná přilnavost na podkladu z betonu a oceli.  
K použití ve vnějším i vnitřním prostředí.  
Lehké zpracování litím.  
V konzistenci pro lití nedochází k segregaci (odmíchaní).  
Po vytvoření vysoká odolnost vůči mrazu a solím.  
Vodonepropustná hmota.  
Použití dle zrnitosti pro následující šířky a výšky zalití:  
QV1000-1 0-20mm  
QV1000-4 10-50mm  
QV1000-8 od 30mm

### SLOŽENÍ

Cement, minerální přísady a plniva, chemické zušlechtující přísady.

### ZPRACOVÁNÍ

Obsah pytle 25 kg promíchat míchačkou s nuceným oběhem po dobu 3 minut se záměsovou vodou (voda musí splňovat požadavky dle ČSN EN 1008) do konzistence (bez hrudek) pro lití. Množství záměsové vody dle zrnitosti viz. technické údaje. Maltu nalévat do přiraveného bednění, nebo otvorů bez vzniku dutin a vzduchových bublin bez přerušení práce. Bednění musí být dobře utěsněno. Nalitou maltu odvzdušnit a následně ošetřovat dle norem a směrnic pro ošetřování betonových směsí.

Namíchanou maltu je potřeba ihned zpracovat (do 5-10 minut), proto rozmíchávejte vždy jen takové množství, které

je možné ihned nalévat. Dodatečné přidávání vody po rozmíchání směsi je zakázáno, vede ke snížení pevnosti.

Dodatečné přidávání písku, pojiv, různých přísad nebo jiných látek je zakázáno.

Nezpracovávat při teplotách vzduchu, podkladu nebo zpracovávaných materiálů nižších než + 5°C a vyšších jak + 30°C. Prováděné dílo je nutné chránit v půběhu prací a po jejich dokončení před nepříznivými klimatickými podmínkami, zejména před rychlým vysušením, vysokými nebo nízkými teplotami, větru, před působením zvýšené vzdušné vlhkosti (deště, mlhy, atd.), mrazu a přímého slunečního záření. Různé teploty a vlhkost vzduchu ovlivňují průběh tvrdnutí a tuhnutí malty. Cement, nebo cementem vázané stavební materiály mohou za určitých podmínek korozivně působit na nezelezné kovy (Al, Cu, Zn.)

### PODKLAD

Podklad (beton) musí být nosný, pevný, suchý, čistý, zbavený uvolněných částí, prachu atd. Musí být zbaven nesoudržných vrstev, výkvětů, mastnot a jiných separačních prostředků. Podklad je nutné před použitím dostatečně navlhčit tak, aby se nevytvářily kaluže. Při lití do bednění musí být spoje předem dobrě utěsněny.

### SPOTŘEBA

Orientační spotřeba: na 1m<sup>2</sup> plochy je cca 19 kg suché směsi při tloušťce vrstvy 1cm.  
Vydatnosť směsi je 13 l mokré malty / 25kg pytel.

### SKLADOVÁNÍ A BALENÍ

Skladovat v suchu, odpovídajícím způsobem.  
Skladovatelnost 12 měsíců od data výroby uvedeného na obalu výrobku.

Dodává se v papírových pytlích (s PE vložkou) o hmotnosti 25 kg na dřevěných EURO paletách (48ks/pal).

### OCHRANA ZDRAVÍ - PRVNÍ POMOC

Výrobek obsahuje cement a s vlhkostí reaguje zásaditě. Maltová směs dráždí kůži a oči. Představuje nebezpečí senzibilizace při styku s kůží. Nevdechujte prach. Zamezte kontaktu s kůží a s očima.

Používejte vhodný ochranný oděv, ochranné rukavice a v případě potřeby i ochranné brýle či obličejeový štít.

Osobní pracovní ochranné prostředky musí být udržovány v použitelném stavu a poškozené je třeba ihned vyměnit.

Při práci nejezte, nepijte a nekuřte. Před pracovní přestávkou a po práci si omyjte ruce vodou a mýdlem a potom pokožku ošetřete regeneračním krémem. Při potřsnění odložte kontaminovaný oděv a kůži omyjte velkým množstvím vody a mýdlem. Při zasažení očí je vymývejte 10 - 15 minut velkým množstvím vody, při náhodném požití vypláchněte ústa a vypijte asi půl litru vody. Ve všech případech poškození zdraví, při zasažení očí a požití vždy vyhledejte lékařské ošetření a lékař předložte k nahlédnutí tento technický list a bezpečnostní list.

Uchovávejte mimo dosah dětí.

## POZNÁMKA

Uvedené informace vyplývají ze zkušeností získaných zkouškami a praktickým používáním daného výrobku. Technické údaje jsou uvedeny při stanovených podmínkách (teplota 20°C, relativní vlhkost vzduchu 60%), Na jejich odchylku na stavbě je potřeba brát ohled z důvodu ovlivňování vlastností a časových údajů. Doporučení a specifikace **nezahrnují** všechny možné varianty, situace a podmínky, které mohou na místě použití materiálu vzniknout. Proto doporučujeme v případě významných odchylek tyto zohlednit při zpracování materiálu a před aplikací materiálu provedení vlastní zkoušky, nebo si vyžádat naši technicko poradenskou pomoc.

Výrobce si vyhrazuje právo na změny plynoucí z dalšího technického vývoje výrobku a technologií. Uvedené postupy a řešení nezbavují zpracovatele materiálu odpovědnosti za ověření vhodnosti použití tohoto materiálu daným způsobem v konkrétních místních podmínkách.

Vydáním nového technického listu pozbývají předchozí vydání technických listů platnost.

Technický list vydal:  
**quick – mix k.s.**  
Vinohradská 82  
618 00 Brno  
Tel.: 515 500 819  
Fax: 548 216 657  
[www.quick-mix.cz](http://www.quick-mix.cz)  
Info@quick-mix.cz