



Entsalzungskomprese

Suchá maltová směs pro snížení obsahu solí v povrchové vrstvě

Odstín	Dostupnost
	Počet kusů na paletě 42
	Balení 20 kg
	Typ balení polyetylenový pytel
	Kód obalu 20
	Číslo výrobku
	1070 ■

Spotřeba

Tloušťka vrstvy cca 14 kg / m² / cm v závislosti na podkladu
Přesnou spotřebu stanovte na dostatečně velké zkušební ploše.



Oblasti použití

- Nedestruktivní snížení obsahu solí v procesu komprese podle směrnice WTA 3-13-01



Vlastnosti výrobku

- Vysoce účinný kompresní materiál založený na kombinaci aktivních minerálních složek a celulózy.
- Bez cementu a vápna
- Optimalizovaný transport vlhkosti a solí pomocí kapilárně aktivní lehké přísady
- Snadné odstranění bez zbytků
- Účinný mechanismus „odsolovací obětovaná vrstva“

Údaje o výrobku

Sypná hmotnost	Cca 1,4 kg/dm ³
Záměsová voda	Ca. 6,6 - 7,3 l/20 kg

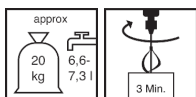
Uvedené hodnoty jsou typické vlastnosti produktu a neznamenají závaznou specifikaci produktu.

Přípravné práce

- **Požadavky na podklad**
Podklad musí být čistý, pevný a bezprašný.
- **Příprava podkladu**
Podklad předem navlhčete deionizovanou vodou.

Příprava směsi

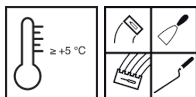
- **Míchání**
Nalijte destilovanou nebo deionizovanou vodu do čisté nádoby a přidejte suchou maltu.
Důkladně a rovnoměrně míchat míchadlem asi 3 minuty, až je směs homogenní a má správnou konzistenci pro zpracování.



Zpracování

- **Podmínky při zpracování**
Teplota materiálu, okolí a podkladu: min. +5 °C až do max. +30 °C.
Nízké teploty prodlužují, vysoké teploty zkracují dobu zpracování a vytvrzování.

Naneste přípravek v tloušťce vrstvy 10 – 20 mm.
Po dostatečné době komprese pečlivě odstraňte a v případě potřeby opakujte aplikaci (doprovodné testování).



Upozornění při zpracování

Před a po použití zanalyzujte obsah solí (BRiFA).
Průběžně kontrolujte proces schnutí, případně chraňte před příliš rychlým vyschnutím.
Vysušený kompresní materiál (obětovanou vrstvu) ihned odstraňte.



Vlasové trhliny a smršňovací trhliny nejsou závadou, jelikož neovlivňují vlastnosti.

Upozornění

Používejte respirátor (viz bezpečnostní list).
Nepoužívat na podklady s obsahem sádry!
Vždy vytvořte testovací plochy!
Další informace naleznete ve směrnici WTA 3-13-01/D.

Nářadí / čištění



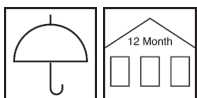
Míchací zařízení, hladítko, velké hladítko, alu - lat

Nářadí čistit v čerstvém stavu vodou.

Remmers nářadí

- > **Mischgefäß (4030)**
- > **Nerezové hladítko (4004)**
- > **Glättkelle (4117)**
- > **Nerezové hladítko dva kulaté rohy (4118)**

Skladování / trvanlivost



Uchovávejte v suchu, v neotevřených obalech po dobu přibližně 12 měsíců.

Bezpečnostní údaje

Bližší informace o bezpečnosti při dopravě, skladování, manipulaci a také o likvidaci a ekologii najdete v aktuálním bezpečnostním listu.

Upozornění na likvidaci odpadů

Větší zbytky produktu musí být zlikvidovány v originálním obalu v souladu s platnými předpisy. Pouze obaly beze zbytků odevzdávejte k recyklaci. Nesmí se odstraňovat společně s komunálním odpadem. Nevylévejte do kanalizace. Nevylévejte do dřezu.

Upozorňujeme na to, že výše uvedené údaje/data byla stanovena v praxi, resp. v laboratoři jako orientační hodnoty, a proto jsou v zásadě nezávazná. Tyto údaje tedy představují pouze všeobecné pokyny a popisují naše produkty a informují o jejich použití a zpracování. Přitom je nutné brát ohled na to, že na základě rozdílnosti a mnohostrannosti daných pracovních podmínek, použitých materiálů a staveb nelze přirozeně zaznamenat všechny individuální případy.

Proto v případě pochyb doporučujeme provést zkoušky nebo se nás zeptat. Pokud jsme se písemně nezaručili za specifickou vhodnost nebo vlastnosti produktů ke smluvně určenému účelu, je technické poradenství v oblasti použití nebo instruktaž, i když je provádíme podle nejlepšího svědomí, každopádně nezávazná. Jinak platí naše Všeobecné prodejní a dodací podmínky.

Nové vydání tohoto Technického listu nahrazuje poslední vydání Technického listu.