



KSE Filler B

- KSE-Füllstoff B -

Plnivo pro Remmers KSE-Modul-System

| | | |
|------------------------|----------------------|----------------|
| Odstín | Dostupnost | |
| | Počet kusů na paletě | 100 |
| | Balení | 2 kg |
| | Typ balení | papírový pytel |
| | Kód obalu | 02 |
| | Číslo výrobku | |
| weiß (přirozená barva) | 0572 | ■ |

Spotřeba V závislosti na zadání

Oblasti použití



- Výroba hustých nátěrů z křemenného písku vázaných na KSE
- Zalévací hmota
- Tmelicí hmota

Údaje o výrobku

| | |
|--------------------------------------|----------------------|
| Objemová hustota (DIN 52110) | Cca 0,8 kg/l |
| Hustota po stlačení (DIN ISO 787/11) | Cca 0,8 kg/l |
| Složení | Cca 99 % hm. křemene |
| Barva | Weiß |

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

Další informace

➤ [Technischer Leitfaden](#)

Systémové produkty

- [KSE 500 STE \(0713\)](#)
- [KSE Filler A \(0571\)](#)

Zpracování

Receptury a pokyny ke zpracování naleznete v technickém návodu modulového systému KSE.

Upozornění

Odchylky od platných předpisů musí být schváleny samostatně.
Při návrhu a následném zpracování musí být dodrženy příslušné předpisy.

Skladování / trvanlivost

Skladujte v neotevřených pytlích v chladu a suchu, minimálně 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.



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.