



KSE Filler A

- KSE-Füllstoff A -

Plnivo pro Remmers KSE-Modul-System



Odstín	Dostupnost	
	Počet kusů na paletě	90
	Balení	3 kg
	Typ balení	papírový pytel
	Kód obalu	03
	Číslo výrobku	
světle šedá (přirozená barva) hellgrau (Eigenfarbe)	0571	■

Spotřeba V závislosti na zadání

Oblasti použití



- Výroba hustých nátěrů z minerálních mouček vázaných na KSE
- Zalévací hmota
- Tmelicí hmota

Vlastnosti výrobku ■ Srůsty chloritanových křemenných slíd

Údaje o výrobku

Objemová hustota (DIN 52110)	Cca 0,7 kg/l
Hustota po stlačení (DIN ISO 787/11)	Cca 0,9 kg/l
Barva	Světle šedá

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

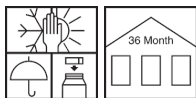
Další informace > [Datový list k trvalé udržitelnosti](#)

Systémové produkty > [KSE 500 STE \(0713\)](#)
> [KSE Filler B \(0572\)](#)

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

Upozornění Je třeba zohlednit platné předpisy a právní požadavky a odchylky od nich musí být odsouhlaseny zvlášť. Při návrhu a následném zpracování musí být dodrženy příslušné předpisy.

Skladování / trvanlivost Skladujte v suchu v neotevřeném původním obalu. Minimální trvanlivost 36 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.