



## Add 150

Polymerní granulát

<b>Dostupnost</b>	
Počet kusů na paletě	480
<b>Balení</b>	
Typ balení	dóza
Kód obalu	83
<b>Číslo výrobku</b>	
6660	■

Spotřeba Až 0,05 kg na 1 kg pojiva

Oblasti použití ■ Polymerní granulát pro protiskluznost pečeticích nátěrů

Vlastnosti výrobku ■ Barevně neutrální  
■ Snadno se míchá

Údaje o výrobku

Specifická hmotnost zrna	1,1 g/cm <sup>3</sup>
Zrnitost	Cca 0,15 mm

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

Systémové produkty  
➤ Epoxy BS 2000 (6001)  
➤ Epoxy BS 3000 M (6370)  
➤ Epoxy BS 3000 SG (6380)  
➤ Epoxy Color Top (6191)

Příprava směsi

Do míchaného pečeticího nátěru přidejte granulát.  
Důkladně promíchat pomaloběžným míchadlem (max. 300 - 400 ot./min).  
Vytváření pruhů signalizuje nedostatečné promíchání.

Zpracování

Pouze pro profesionální použití!

Finální směs zpracovávejte podle specifikací příslušného pečeticího nátěru.

Upozornění

Granulát je vhodný pouze pro tloušťku jedné vrstvy < 100 µm.  
Další pokyny pro zpracování, systémové skladby a péči o uvedené produkty jsou uvedeny v aktuálních technických listech a v systémových doporučeních Remmers.



---

Skladování / trvanlivost

Při skladování v suchu je trvanlivost neomezená.



---

Bezpečnostní údaje

Pouze pro profesionální použití!

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

---

Osobní ochranné pomůcky

Tyto údaje jsou uvedeny v aktuálních bezpečnostních listech resp. v příslušných informacích profesních oborových organizací.

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.