

Antislip Agent

Popis výrobku:

Arturo Antislip Agent je biely polypropylénový granulát určený na vytvorenie transparentného protišmykového povrchu v kombinácii s jedno a 2 komponentnými lakmi Arturo.

Použitie:

Arturo Antislip Agent je obzvlášť vhodný na použitie v spojení s nasledovnými polyuretánovými materiálmi:

- Arturo PU 7180 Sealer (1-K, PU, lesklý)
- Arturo PU7750 Sealer (2-K, PU, extra mat)
- Arturo PU7320Sealer (2-K, PU, hodvábný mat)
- Arturo PU7975Sealer (1-K, PU, hodvábný mat)
- Arturo PU7975Sealer (1-k, PU, hodvábný mat)
- Arturo PU3320 Floor Coating (2-K, PU, hodvábný mat)

Vlastnosti výrobku:

- biely
- polypropylénový granulát



Údaje o výrobku:

Farba:	Biela
Balenie:	Obj. číslo: 35622 – 0,1375kg Pre 5 kg Arturo laky: Arturo PU 7180 Arturo PU 7750 Arturo PU 7975
	Obj. číslo: 79617 – 0,165kg Pre 6 kg Arturo lak a náter: Arturo PU 7320 Arturo PU 3320
Skladovateľnosť:	Pri uložení v nemrazovom priestore a originálnom balení cca 12 mesiacov
Odolnosť konečného produktu proti mrazu:	Áno

Technické údaje:

Materiál:	Polypropylénový granulát
-----------	--------------------------

Antislip Agent

Pokyny pre spracovanie:

1-komponentné laky Arturo:

Pred použitím materiál dôkladne premiešať bez protišmykového granulátu Arturo v obale cca 1 minútu. Potom pridať jedno balenie protišmykového granulátu Arturo Antislip Agent na 5 kg Arturo lak a materiál opäť premiešať cca 2 minúty. Následne preliať zmes do čistej nádoby a ešte raz cca 1 minútu intenzívne premiešať.

Ďalšie pokyny na spracovanie nájdete v príslušnom technickom liste výrobku Arturo PU 7180, alebo PU 7975.

2-komponentné laky a nátery Arturo:

Komponent A dobre premiešať. Pridať komponent B a miešať s elektrickým miešadlom 2-3 minúty (cca 300 – 400 ot. /min.). Následne preliať do čistej nádoby a pridať protišmykový granulát Arturo Antislip Agent a ešte raz cca 1 minútu intenzívne premiešať. Ďalšie pokyny na spracovanie nájdete v príslušnom technickom liste výrobku Arturo PU 7750, PU 7320, alebo PU 3320.

Upozornenie: Pri aplikácii z viacerých nádob, prípadne väčšieho množstva materiálu sa odporúča zmes priebežne dôkladne premiešať (cca 1 minútu), aby sa zaručila homogenita materiálu.

Čistenie:

Náradie, nástroje atď. očistiť ihneď po použití. Kompletne vytvrdnutý materiál je možné odstrániť iba mechanicky.

Na čerstvé nečistoty odporúčame používať čistiace vlhčené utierky od firmy UZIN Utz Group.

Zdroje dát:

Všetky údaje uvedené v tomto technickom liste vzťahujúce sa k technickým údajom, hmotnosti atď. sa zakladajú na laboratórnych testoch. V praxi sa môžu tieto údaje z dôvodu nepredvídateľných skutočností odchýliť.

Právne upozornenie:

Údaje uvedené v tomto technickom liste pre použitie a spracovanie tohto výrobku sa zakladajú na našich skúsenostiach za normálnych podmienok a vecne zodpovedajúcemu skladovaniu a správnej aplikácii.

Z dôvodu nepredvídateľných vplyvov týkajúcich sa pracovných podmienok, podkladov a materiálov môže byť z právneho pomeru záruka pracovných výsledkov alebo zodpovednosti za škody neopodstatnená.

Nebude opodstatnená ani z obsahu tohto technického listu ani z ústneho poradenstva, iba ak by bolo z našej strany zámerné alebo hrubo nedbalo jednané. Pre tento prípad musí spracovateľ preukázať, že nám písomne, včas a komplexne postúpil na posúdenie všetky potrebné informácie pre vecné a perspektívne posúdenie. Spracovateľ má výrobky preveriť na vhodnosť pre zamýšľanú aplikáciu. Zmeny v technických listoch sú vyhradené.

Dbáť na právo ochrany tretích (osoby, firmy, inštitúcie). Platí v súčasnej dobe platný, aktuálny technický list, ktorý je možné si u nás vyžiadať alebo stiahnuť na internetovej adrese www.podlahauz.sk. Okrem toho platia naše súčasné predajné a dodacie podmienky.

Bezpečnosť a ochrana práce:

Viac v karte bezpečnostných údajov.

Likvidácia:

Tam kde je to možné je možné zhromaždiť zvyšky produktu a znova ho použiť. Zabrániť úniku do kanalizácie, vôd alebo do zeme. Kovové obaly zbavené zvyškov, vyškrapané sú recyklovateľné.

Nádoby s nevytvrdnutým zvyškom obsahu a zhromaždené nevytvrdnuté zvyšky výrobkov sú špeciálny odpad. Nádoby s vytvrdnutým zvyškom obsahu sú stavebný odpad. Zvyšky výrobkov zhromaždiť, oba komponenty zmiešať, nechať vytvrdnúť a zlikvidovať ako stavebný odpad.

18.10.18 Unipro Utz Nederland bv pracuje so systémom zabezpečenia kvality podľa NEN EN ISO 9001 / 14001. Podnik bol certifikovaný TUV Nederland. Všetky dodávky sa uskutočňujú podľa pre tento systém platných špecifikácií výrobkov a procesných špecifikácií. Pretože Unipro Utz Nederland bv nepozná okolnosti spracovania výrobkov a nemôže ovplyvniť spracovanie svojich výrobkov, je akákoľvek zodpovednosť za škody v dôsledku spracovania výrobkov Unipro vylúčená. Zverejnením tohto technického listu strácajú všetky skôr vydané technické listy výrobku svoju platnosť. ©Unipro bv 2018. Všetky práva vyhradené. Nie je dovolené toto vydanie bez písomného povolenia Unipro Utz Nederland bv akýmkoľvek spôsobom kopírovať alebo rozmnožovať.