

Arturo Stellmittel

Popis výrobku:

Arturo Stellmittel je vysoko kvalitné tixotropné činidlo na báze polyetylénu.

Použitie:

Arturo Stellmittel je obzvlášť vhodný na použitie pre nasledovné epoxidové a polyuretánové materiály:

- Arturo EP 6500
- Arturo EP 6200
- Arturo EP 3900
- Arturo EP 2500
- Arturo PU 2030
- Arturo PU 2035

Vlastnosti výrobku:

- silný zahusťovací účinok pri minimálnom množstve materiálu
- rýchle a ľahké zmiešanie s iným materiálom
- veľmi nízky obsah prachových častíc
- zvyšuje stabilitu
- reguluje rozlív materiálu



Údaje o výrobku:

Farba:	Biela
Balenie:	1 kg vedro 10 kg vrece
Skladovateľnosť:	Pri uložení v nemrazovom priestore a originálnom balení cca 12 mesiacov
Odolnosť konečného produktu proti mrazu:	Áno (vyhýbať sa veľkým teplotným rozdielom v krátkom čase)

Technické údaje:

Materiál:	HD-polyetylénové vlákna.
Dĺžka vlákien	0,1–0,25 mm.
Spotreba:	0,5 - 2% hmotnostných dielov
Pevnosť vlákna	Cca 10 µm.
Objemová hmotnosť:	cca 40g/l
Zahusťovací účinok:	Veľmi dobrý
Merná hmotnosť:	0,96 g/cm ³

Arturo Stellmittel

Pokyny pre spracovanie:

Zahusťovacie činidlo Arturo Stellmittel (Thixotropic Agent) Príprava liatych epoxidových a polyuretánových stierok Arturo: komponent A dobre premiešať. Pridať komponent B a miešať s elektrickým miešadlom (cca 300 – 400 ot. /min.). Následne preliať do čistej nádoby a ešte raz cca 1 minútu intenzívne premiešať.

V tejto nádobe pridať do čistej zmesi zahusťovacie činidlo v spotrebe: 0,5–2% hmotnostných dielov. Rozmiešaný výrobok nanášať na pripravený podklad a zubovou lištou alebo hladidlom rozvrstviť do požadovanej hrúbky vrstvy. Následne materiál odvdzušniť ihlovým valcom

Upozornenie: Počas miešania arturo tixotropného činidla do zmesi sa dosiahne iba malý zahusťovací účinok. Až po dokončení miešania materiál zhustne.

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, hnote 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 zámerne 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.

Dbať 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.