

**BD7753XRU999****DURELASTIC-UP-Laminating Resin****Opis proizvoda**

Upotreba pogodan za hladno stvrdnjavanje i vruće prešanje

Opšta svojstva proizvoda

Osnova vezivnog sredstva	nezasićena poliesterska smola, sadrži stiren
Ton boje	bezbojna
Viskozitet	2000 - 2500 mPa*s
Gustoća	1,1 +/- 0,1 g/ml teoretski
Suha tvar	66 - 70 % teoretski
Postojanost kod skladištenja	<p>u originalnoj ambalaži najmanje 6 mjeseci pri temperaturi 5 do 25 °C. Otvorene posude upotrijebiti što prije.</p> <p>Najmanja postojanost svake sarže navedena je na etiketi proizvoda. Material po isteku roka nije nužno neupotrebljiv. U svakom slučaju je za pojedinačni primjer upotrebe potrebno provjeriti kvalitetu propisanim zahtjevima.</p> <p>Produljenje vremena skladištenja može utjecati na trajanje želiranja i stvrdnjavanja. Izvorno vrijeme želiranja može se prilagoditi dodavanjem ubrzivača (npr. BD7550).</p>

Upotreba i prerada

Kalup/alat	<p>Metalni kalupi</p> <p>Razdvojna folija</p> <p>GfK kalupi (plastika ojačana staklenim vlaknima)</p>
Pretpriprema	Obradite kalupe prikladnim sredstvom za odvajanje.
Napomena prije upotrebe	Prije upotrebe dobro promješati, npr. sa brzim mješačem.
Učvršćivač	2 % HD0625
Omjer mješanja	Smola : Ubrzivač : Učvršćivač težinski dio 100 : 0,5 - 0,7 : 2
Razrjeđivač	EFD razrjeđivač 400900
Radna temperatura	Tijekom obrade mora se poštivati temperatura prostorije, materijala i kalupa 16 °C kako bi se izbjegli problemi stvrdnjavanja i pojava ispučenja.
Upotrebljivost	maks. 20 min. / 20 °C Kod dodatka 0,5 % BD7550
Upotreba	u viskoznosti isporuke.
Čišćenje radnih uređaja	s EFD sredstvom za čišćenje 400906 unutar vremena obrade.

**BD7753XRU999****DURELASTIC-UP-Laminating Resin****Primjedbe****Zaštita rada i zdravlja**

Kod upotrebe poštivati uobičajene sigurnosne mjere i osobna zaštitna sredstva. Dodatne informacije i upute vezano za opasne tvari, sigurnosno tehničke informacije i preporuke za zdravlje i zaštitu okoliša mogu se naći u odgovarajućem sigurnosnom listu.

Uvjeti ispitivanja

Sve informacije temeljene na normi 23/50 DIN EN 23270. Informacije su bazirane na našem poznavanju produkta i iskustvima. Na samu primjenu nemamo nikakvog utjecaja. Za dodatne informacije stojimo Vam na raspolaganju.

Informacije u tom listu samo su orijentacijske i ne mogu se upotrebljavati kao specifikacija.