

**BD7500X****DURELASTIC-Pigmentna pasta****Opis izdelka**

Lastnost	močno obarvano
Odpornost proti svetlobi in vremenu	dobro
Vsebnost pigmenta	visoko koncentrirano

Splošne lastnosti izdelka

Osnova vezivnega sredstva	nenasičena poliestrska smola brez stirena	
Barvni ton	po RAL 840 HR druge barve na zahtevo	
Viskoznost	3.000 - 35.000 mPa*s, vreteno 5, 20 obratov	DIN EN ISO 2555
Gostota	1,2 - 2,2 g/cm ³ odvisno od odtenka	teoretična določitev
Suha snov	10 - 58 %	teoretična določitev
Obstojnost pri skladiščenju	v originalni embalaži najmanj 11 mesecev pri temperaturi 5 do 25 °C. Odprte posode je potrebno uporabiti čim prej. Datum minimalne obstojnosti vsake sarže je naveden na etiketi izdelka. Material po preteku tega roka ni nujno neuporaben. Vsekakor pa je za vsak posamezen primer uporabe takšne barve potrebno preveriti ustreznost kakovosti predpisanim zatevam.	

Uporaba in predelovanje

Opomba pred uporabo	Izvedite predhodne preskuse, pigmenti lahko glede na barvni ton skrajšajo ali podaljšajo čas uporabnosti.
Uporaba	v dobavljeni viskoznosti. 2 - 5 % za barvanje smol 10 - 15 % za barvanje smol za krovne plasti
Čiščenje delovnih naprav	Čistilno sredstvo EFD 400906

Opombe

Zaščita dela in zdravja	Pri uporabi materialov za oslojevanje upoštevati običajne varnostne ukrepe kot tudi ukrepe za osebno varstvo. Nadaljnje napotke o nevarnih snoveh, varnostno tehničnih podatkih in priporočilih za zaščito zdravja in okolja lahko povzamete iz ustreznih varnostnih listov.
Pogoji preskušanja	Navedbe veljajo glede na klimatski standard 23/50 DIN EN 23270. Navedbe slonijo na našem poznavanju izdelka in izkušnjah. Na samo uporabo nimamo nikakršnega vpliva. Za dodatne informacije smo Vam na voljo. Podatki v tem listu so okvirne vrednosti in se ne morejo uporabljati kot specifikacija.