

LUMINOL 1521

PRODUKTTYP	Vattenburen akrylatlack för härdning med UV.
ANVÄNDNINGSMRÅDE	Möbler, köksluckor, dörrar etc.
EMISSION	Lacken innehåller ingen fri formaldehyd och efter torkning av-spaltar den ej formaldehyd i miljön.
EGENSKAPER	Slitstark och kemiskt motståndskraftig klarlack.
TEKNISKA DATA	
Torrhalt	33 volym-%, 37 vikt-%.
Densitet SS	1,06 kg/lit.
Glans	Vid 60°C (DIN 67530, ISO 2813). 23-27°.
Härdning	Erforderlig UV energi mängd ca 200 mJ/cm ² EIT UVIMAP HP 365.

Appliceringsmetoder	<u>Appliceringsmetoder</u>	<u>Förtunning</u>	<u>Viskositet DIN4</u>
	Konventionell sprutning	Vatten	20 s/DIN4
	Högtrycksprutning	Vatten	20 - 40 s/DIN4
	Elstatsprutning	Vatten	20 - 40 s/DIN4
	Ridå applicering	Vatten	50 - 60 s/DIN4

BRUKSANVISNING Lacken omröres noga innan användning.
Vid sprutapplicering förtunnas lacken med vatten till rätt viskositet.
Endast för professionell användning.

APPLICERINGSFÖRHÅLLANDEN Ytan som ska behandlas måste vara ren och torr. Vid applicering och torkning måste lufttemperaturen, ytan som ska behandlas samt lacken vara över 18°C, och den relativa luftfuktigheten under 70%.

SKYDDSFÖRESKRIFTER Ej brandfarlig. Omfattas av Härdplastkungörelsen AFS 1996:4.

AKTAS FÖR FROST

Januari 2002

Tekniska data är sammansatta till Er hjälp och assistans. De är baserade på tekniska värden och vår allmänna kännedom och erfarenhet. Felaktig tillämpning och tolkning av denna information eller enskilda uppgifter ligger utanför vårt ansvar. Vi förbehåller oss rätten till ändringar.