

OLDOPAL NPG Gelcoat SV STE

ISO/NPG Gelcoat til sprøjtning, med internt slipmiddel - Varenr. 736-9999

PRODUKTBESKRIVELSE

OLDOPAL® SV/STE er en foraccereret gelcoat til sprøjtning. Gelcoat'en er fremstillet på en ISO/NPG-polyesterbase, opløst i styren og tilsat INTERNT SLIPMIDDEL.

FARVER

OLDOPAL® Gelcoats kan leveres i alle RAL-farver eller efter farveprøve. Farvepigmenter tilsættes i varierende mængde efter farve.

ANVENDELSE

OLDOPAL® SV/STE er specielt udviklet til emner, der skal være vejrbestandige og kunne udsættes for normal hydrolysebelastning (f.eks. båd- og bilindustri).

OPBEVARING

OLDOPAL® SV/STE skal opbevares køligt i tillukket originalemballage, beskyttet mod sollys. Korrekt oplagring er i mørke mellem 5- 20 °C. Lagerstabilitet 2 måneder ved korrekt opbevaring. Geltid og hærdetider kan ændre sig under lagring.

MÆRKNING

OLDOPAL® -SV/STE Gelcoat har varenr. 736-9999.

Leveres i spande á 25 kg eller tromler á 225 kg.

FABRIKAT

BÜFA.

Original datablad kan rekvireres.

EGENSKABER I LEVERET STAND

Egenskab	Test metode	Værdi	Enhed
Vægtfylde/densitet ved 20 °C	DIN 53 217/2	ca. 1,2 – 1,3	g/ml
Viskositet ved 20 °C <i>Brookfield DV-II, Spl 4 rpm 4</i>	ISO 2555	8.500-12.500	mPas
Styrenindhold		34-27	%
Flammepunkt	DIN 53 213	32	°C

REAKTIVITET		
BÜFA metode ihht. DIN 16 945 6.2.2.1 (100 g gelcoat i bæger + 2 % Butanox M-50)	20 - 30 °C 20 °C – Tmax Tmax	8 - 13 min 18 - 26 min 150 - 180 °C
Gel time ved 20 °C		8 - 13 min

BEMÆRK!

Alle oplysninger er afgivet på grundlag af vor bedste viden, men uden ansvar for os. Data er fremkommet efter laboratorieforsøg hos vor leverandør. Da de konditioner, hvorunder varen bliver forbrugt, er udenfor vor kontrol, bør varen afprøves inden brug.