

XL.

ANVENDELSE.:

XL er en 1 komponent serigrafi og tampontrykfarve som først og fremmest anvendes til sprøjttestøbt polystyren hvor der er risiko for udløsning af overfladespændinger i materialet.

Derudover kan den anvendes på skumpolystyrol og hård pvc.

Egenskaber.:

Blank overflade.
Middel dækevne.
Beständig mod sprit.
Meget hurtig tørrende.

Farvetoner.:

XL farven findes i 14 standard kulører 11 colormatic kulører 8 lasurkulører
6 bronze farver – 4 europafarver.

Alle kulørerne overholder normen EN 71 del 3 samt ASTM F 963. Overflade dekoration legetøj.

Alle kulørerne har en lysægthed på 6-8 efter Uld skalaen.

Ved tilsætning af lak eller hvid i fremstilling special kulører må der påregnes en forringet lysægthed.

Indstilling af farven til tampontryk.:

Normalfortynder.: 10-30% XL-DM

Hurtigfortynder.: 10-30% VS

Retarder.: VH

Indstilling af farven til serigrafi.:

Normalfortynder.: 10-20% XL-DM

Langsomfortynder.: 10-20% VH

Tørring.:

XL tørrer fysisk/kemisk.

Ved rumtemperatur er tørretiden 8-10 minutter. (Overfladetør).

Tunneltørring. 15-40 sek. Ved 35-40 grader.

Denne tekniske information er tænkt som en vejledning. Selvom informationen er givet efter detaljeret undersøgelse og vor bedste overbevisning kan *Print-Techno ApS* ikke gøres ansvarlig for den.

Vi anbefaler at prøvetryk foretages inden hele produktionen sættes igang.

Print-Techno ApS

Ved dobbeltsidet tryk eller ved tryk med flere farvelag, må der påregnes en forsinkelse af tørringen, og specielt ved stabling skal man være forsigtig.

Lagerbestandighed.:

XL ca. 2 år.

Sikkerhed.:

Alle nødvendige oplysning kan læses i vort sikkerhedsdatablad.

Denne tekniske information er tænkt som en vejledning. Selvom informationen er givet efter detaljeret undersøgelse og vor bedste overbevisning kan *Print-Techno ApS* ikke gøres ansvarlig for den.

Vi anbefaler at prøvetryk foretages inden hele produktionen sættes igang.

Print-Techno ApS, CVR-nr.27665381, Smedestræde 2. DK5683 Haarby. Tlf: +45 6473 1600 Fax: +45 6473 1612.
Hjemmeside: www.printtechno.dk Mail: Info@printtechno.dk