



TEXIPLAST 5000

Art nr 16-5482

Plastisolfärg för textiltryck

Högtäckande plastisolfärg för textiltryck

- Högt täckförmåga. Mjukt grepp. Klara färger. För tryck på ljusa och mörka textilier.
- Lämplig för tryck vått i vått och för transfers.
- Värmehärdar vid låg temperatur.
- Kort värmetid vid mellantork (flash-cure)

BEREDNING:

TEXIPLAST 5000 plastisolfärger är klara för användning.

Viskositeten på färgen kan minskas utan att påverka täckning genom att tillsätta max 2% av TEXIPLAST ADDITIVO 554.

Tillsats av max 5 % TEXIPLAST ADDITIVO 33 gör färgen mer flytande, elastisk och ljus. Puffeffekter i direkttryck kan erhållas med tillsatts av 5 - 20% TEXIPLAST ADDITIVO RIGONFIANTE (se sep. datablad).

FÄRGER:

Se sep. färgkarta för nyanser. Vit samt Extra vit F för mycket högt täckförmåga.

Alla färgerna kan blandas med varandra. Vi rekommenderar att blanda max tre grundfärger förutom de vita när man vill blanda fram en speciell nyans.

När du blandar pastellfärger föreslår vi att du alltid kontrollera att färgen inte ändras med tiden. För tryck på ljusa tyg, kan färgen drygas ut med TEXIPLAST AS TRASPARENTE

SCHABLON:

Screenduk med max 90 t/cm. För vanliga standardtryck använd schablon med screenduk max 66-77 t/cm. För tjocka tryck rekommenderas screenduk max 18-24 t/cm

HÄRDNING:

Alla färger utom BIANCO EXTRA F: temperatur 140-150° C, 2-4 minuter

BIANCO EXTRA F: temperatur 150° C, ca 3 minuter.

Med minimal polymerisering / värmehärdning uppnår du tvättresistens i 60 ° C och med maximal polymerisation kan plagget tvättas i 90° C. Ej lämplig för kemtvätt.

TRANSFER:

TEXIPLAST 5000 är en utmärkt plastisolfärg för framställning av textiltransfers (se sep. produktinformation för transfers)

RENGÖRING:

Rengör schabloner och raklar med lacknafta eller med Screen Clean ST.

FÖRVARING

Förvaras vid rumstemperatur.

FÖRPACKNING

1 kg och 5 kg

Ver. 2011.1