

**WEDESYNT PT 50**

Snabbtorkande syntetisk enskiktsfärg

PRODUKTBESKRIVNING

Färgtyp Wedesynt PT är en lufttorkande kombinerad grund- och täckfärg med mycket goda korrosionsskyddande egenskaper och god vidhäftning.
Wedesynt PT lufttorkar snabbt och kan även forcértorkas.

Användning Rostskyddsfärg på järn och stål, för såväl inom- som utomhusbruk.

Kulör Enligt kundönskemål.

Glans Halvblank; ca 50 – 60 enheter, enl. Gardner 60°.

TEKNISKA DATA

Bindemedel Alkyd.
Pigment Organiska och oorganiska, aktiva rostskyddspigment samt fyllnadsmedel.
Lösningsmedel Aromater.
VOC-tal 470 g/lit
Torrhalt Ca 46 volym-%. (teoretisk).
Leveransviskositet Tixotrop.
Densitet 1,20 g/cm³ (Avser vit kulör).
Lagringstid 12 månader (obruten förpackning, +20°C).

ANVÄNDNINGSDATA

Förbehandling Noggrann rengöring och avfettning.
Applicering Konventionell sprutning, kall eller varm högtryck, elstatsprutning.
Appliceringsvisk Konventionell sprutning 20 - 40 s. Din Cup 4
Varm högtryckssprutning 30 - 60 s. Din Cup 4
Kall högtryckssprutning 80-110 s. Din Cup 4
Förtunning 00102X005.
Rek. filmtjocklek Torrfilm 60 µm.
Sträckförmåga 7,5 m²/l (teoretiskt vid en medelfilmtjocklek av 60 µm).
Torktid Lufttorkning (20°C, 60% rel. luftfuktighet):
Klibbfri ca 45 min
Forcértorkning: Avluftning 10 min.
Temperatur 80°C.
Tid 20 min.
Temperaturen avser godstemperaturen.

Systemuppbyggnad Wedesynt PT kan användas som enskiktslack eller i kombination med Wede Primer ST.

SKYDDSFÖRESKRIFTER

För skyddsföreskrifter hänvisas till våra säkerhetsdatablad.

Version 2 2009.03

Användningsdata och rekommendationer ges enbart som vägledande information till Er hjälp. Många faktorer, utanför vår kontroll, kan påverka ytbehandlingsresultatet. En egen tillämpningskontroll måste utföras för att säkra önskat resultat.