

Productomschrijving

Permaline NT Doorwerkadditief is een toevoeging speciaal ontwikkeld voor Permaline Primer NT, Permaline Regulé NT om de verwerking en droging bij lage temperaturen 0 - 10°C te verbeteren. Ook bij normale temperaturen geeft dit een verbetering. In Permaline Silicon NT kan het additief ook worden toegepast. Uitsluitend vóór professioneel gebruik.

Verwerking van het product

Verwerkingstijd : 0 - 10°C maximaal 3 weken aflopend.
: 10 - 20°C maximaal 1 week aflopend.

Na het verstrijken van de verwerkingstijd is de werking van het doorwerkadditief niet meer actief. Het is mogelijk om na het verstrijken van de verwerkingstijd het additief opnieuw toe te voegen.

Bij opnieuw doseren zal de laagdikte vrijheid en de dekkraft iets afnemen.

De producten waaraan het doorwerkadditief is toegevoegd zijn na de verwerkingstijd weer als normaal product te gebruiken.

Droogtijden in uren
bij 5°C en aanbevolen laagdikte en 85% R.V.

	Permaline Primer NT		Permaline Regulé NT	
	Zonder	Met	Zonder	Met
Stofdroog	: 6-7	2.5	4.5 - 5	2.5 - 3
Kleefvrij	: 7	4	5.5	4
Overschilderbaar	: 20	20	20	20
Verwerkingstemperatuur	: 0 - 10°C			

Bij verwerking dient de temperatuur van de ondergrond tenminste 3°C boven het dauwpunt te zijn. Het product niet verwerken bij een temperatuur lager dan 0°C of een relatieve vochtigheid hoger dan 85%.

Technische Eigenschappen

Kleur, waarvoor de genoemde gegevens : Kleurloos
gelden
Dichtheid : 0.89 kg/ dm³
Vlampunt volgens ISO 1516 : 49°C
Rendement : 30 ml / ltr verf = 1 : 33

Meer toevoegen dan de voorgeschreven hoeveelheid geeft geen snellere droging. Indien het additief wordt toegevoegd aan bovengenoemde Permaline NT producten blijven deze voldoen aan de regelgeving voor oplosmiddelen na 2010.

Houdbaarheid

In onaangebroken verpakking tenminste 24 maanden. Vorstvrij en niet in de volle zon (>50°C) bewaren.

Veiligheid/ Hygiëne

De in deze Technische Product Informatie vermelde gegevens zijn gebaseerd op de richtlijnen en wetgevingen geldende op de datum van uitgifte.

De verwerker van dit product dient rekening te houden met de geldende wet- en regelgeving, betreffende o.a. gezondheid, veiligheid en milieu.

Raadpleeg het veiligheidsblad, verkrijgbaar via uw verfleverancier en/of www.veiligmetverf.nl

Kan brand veroorzaken. Schadelijk bij inademing. Veroorzaakt brandwonden. Giftig voor in het water levende organismen; kan in het aquatisch milieu op lange termijn schadelijke effecten veroorzaken. Buiten bereik van kinderen bewaren. Gesloten verpakking op een koele plaats bewaren. Verwijderd houden van chemicaliën zoals zuren, alkali en metaalverbindingen. Draag geschikte beschermende kleding, handschoenen en een beschermingsmiddel voor de ogen/het gezicht. Bij aanraking met de ogen onmiddellijk met overvloedig water afspoelen en deskundig medisch advies inwinnen. Bij een ongeval of indien men zich onwel voelt, onmiddellijk een arts raadplegen (indien mogelijk hem dit etiket tonen). Voorkom lozing in het milieu. Vraag om speciale instructies/veiligheidskaart.

EEN PRODUCT VAN
AkzoNobel



Akzo Nobel Decorative Coatings bv
Trimetal Bouwverven
Postbus 4, 2964 ZG Groot-Ammers, Nederland
Afdeling Techniek, tel. 0184-606 464, fax. 0184-606 361
Internet: www.trimetal.nl