

Tekniska datablad.

Permahyd® Hi-TEC Performance Component WT 455



Hi-TEC Performance Component WT 455 ger ett överlägset topplackssutseende. Det förbättrar också hanteringen med enklare applicering och en mer enhetlig yta. Det rekommenderas endast för solida kulörer. Speciellt under extrema klimatförhållanden (låg luftfuktighet) Performance Component WT 455 förbättrar ett perfekt utseende även under icke optimala kulörförhållanden.

- På grund av en bättre och mer homogen vätning av baslacken på underlaget blir appliceringen enklare.
- Enklare användning av klibbtrasa direkt efter avluftningstiden
- Ger ett silkeslätt baslackutseende.
- Använd endast i solida kulörer.
- Bättre klarlackutseende.
- Vid extrema klimatförhållanden (låg luftfuktighet) Hi-TEC Performance Component WT 455 garanterar en bättre filmuppbyggnad och undviker ytfel.

Endast för yrkesmässig användning!

Spies Hecker simply closer.



Ett Axalta Coating Systems Varumärke

Permahyd® Hi-TEC Performance Component WT 455

Product preparation - application med Performance Component WT 455



Vi rekommenderar att använda korrekt skyddsutrustning vid applicering för att förhindra irritation på hud och ögon.



Refererar till original Permahyd Hi-TEC Base Coat 480 TDS för vald kvalite.



för 2-skittskulörer		Baslack	Performance Component*	Additiv
		Permahyd Hi-TEC Base Coat 480	WT 455	WT 6050 / 6052
Standard	Solida kulörer	100	10%	10%
Standard	Effektkulörer	100	-	20%

för 3-skittskulörer		Baslack	Performance Component*	Härdare	Additiv
		Permahyd Hi-TEC Base Coat 480	WT 455	3080	WT 6050 / 6052
Standard	Solida kulörer	100	10%	-	10%
2K Härdad	Solida kulörer	100	10%	5%	10%
Grundton	Blend-in Additive 1050 / 1051	100	-	5%	-
Standard	Effektkulörer	100	-	-	20%
2K Härdad	Effektkulörer	100	-	5%	20%

Super High effect Aluminium kulörer (innehållande WT305)		Baslack	Performance Component*	Additiv
		Permahyd Hi-TEC Base Coat 480	WT 455	WT 6052
Standard	Effektkulörer	100	-	50%

Med Permahyd Härdare 3080		Baslack	Performance Component*	Härdare	Additiv
		Permahyd Hi-TEC Base Coat 480	WT 455	3080	WT 6050 / 6052
Permasolid HS Speed Clear Coat 8810	Solida kulörer	100	10%	5%	10%
Permasolid HS Speed Clear Coat 8810	Effektkulörer	100	-	5%	20%
Permasolid HS Speed Clear Coat 8810	Blend-in Additive 1050 / 1051	100	-	5%	-
Motorrum / interör	Solida kulörer	100	-	10%	10%
Motorrum / interör	Effektkulörer	100	-	10%	20%

*Rör noga efter tillsättning av Performance Component WT 455
Använd inte Performance Component WT 455 vid klimat med hög luftfuktighet >50% R. luftfuktighet.



Refererar till original Permahyd Hi-TEC Base Coat 480 TDS för vald kvalite.
Använd inom en arbetsdag. Kulörerna skall lagras utan tillsättning av Performance Component WT455.



	Sprutmunstycke	Spruttryck	
VOC-godkänd	1.2 - 1.3	1.8 - 2 bar	Refererar till original Permahyd Hi-TEC Base Coat 480 TDS för vald kvalite.
HVLP	1.2 - 1.3	0.7 bar	Refererar till original Permahyd Hi-TEC Base Coat 480 TDS för vald kvalite.

Se tillverkarens anvisningar!



1.5 sprutvarv

Refererar till original Permahyd Hi-TEC Base Coat 480 TDS för vald kvalite.



För torkalternativ, se detaljerad sida.



Klarlack

VOC anpassad

2004/42/IB(d)420 420: Europeisk VOC-gränsvärde för denna produkt (produktkategori: IIB(d)) i klar-att-använda-form är max. 420 g/l VOC. VOC-innehåll för denna produkt i klar-att-använda-form är max. 420 g/l

Permahyd® Hi-TEC Performance Component WT 455

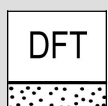
Produkter

Permahyd® Hi-TEC Performance Component WT 455

Produktmix



Blandningsförhållande med speciella tillsatsmedel finns tillgängliga i produktmix tabeller på Phoenix och i specifik TDS.



12 - 25 µm



Refererar till original TDS för vald kvalite.



Rengör efter användandet med en lämplig vattenburen pistolrengöring.

Anvisningar

- Omrörning av Performance Component WT455 på mixmaskin är inte att rekommendera. Mild skakning före användning.
- Performance Component WT455 är utvecklad för användning i onomala förhållande som t.ex. låg luftfuktighet och forcerad torkning.
- Använd inte Performance Component WT455 i hög luftfuktighet >50% rel.fuktighet
- För tillgång till alla relevanta applicationsprocesser, se i original Permahyd Hi-TEC Base Coat 480 TDS.
- Efter tillsättning av Performance Component WT455 till Permahyd Hi-TEC Base Coat 480, skall blandningen röras ihop noggrant innan tillsättning av WT 6050 / 6052.

Läs produktens säkerhetsdatablad före användning. Observera varningsmärkingen på burken.

Alla andra produkter som nämns i förbindelse med lackuppbyggnad är från Spies Hecker systemegenskaperna gäller inte när relaterade produkter används i kombination med andra materialer och tillsatsmedel som inte tillhör Spies Hecker, om det inte uttryckligen är angivet.

Endast för yrkesmässig användning! Informationen som förmedlas i denna dokumentation är noggrant utvald och arrangerad av oss. Den är baserad på vår bästa kunskap i ämnet vid datumet för utfärdandet. Informationen ges endast i informationssyfte. Vi är inte ansvariga för dess korrekthet, noggrannhet och fulländning. Det är upp till användaren att kontrollera informationen gällande uppdatering och användbarhet för hans avsedda ändamål. Det intellektuella innehållet i denna information, inkluderande patenter, varumärken och copyrights är skyddat. Alla rättigheter förbehållna. Relevanta säkerhetsdatablad, SDS, och varningar på produktens etikett skall följas. Vi kan modifiera och/ eller avsluta operationer av hela eller delar av denna information närsomhelst efter vårt eget omdöme, utan notis och antar inget ansvar för att uppdatera informationen. Alla regler som är framförda i detta stycke gäller följaktligen för eventuella framtida ändringar och tillägg.