



80-0011 Duracare spray Iso-primer

Version 240103

Sneldrogende, Isolerende werververdundbare grondverf voor binnen op basis zelfvernettende acrylaat. Speciaal voor sprayapplicatie.

- Voornaamste kenmerken :
- goed standvermogen, natte laagdiktes tot 300 µm mogelijk
 - Uitmuntende isolatie van inhoud stoffen op diverse houten Ondergronden.
 - goede dekking
 - goede blockvastheid
 - hoog vullend vermogen
 - goede vloei, ontluchting en oppervlaktegladheid
 - zeer goed schuurbaar
 - goede vulling van MDF, ook op randen

Toepassing : als isolerende spuitverf voor gronden van hout en houtachtige ondergronden in binnentoepassing.

Kleur(en) : Wit

Technische gegevens bij 20°C en 55% R.V.

- Volume % vaste stof : ca. 47 %
- Dichtheid (S.G.) : ca. 1,44 g/cm³ (wit)
- Glans : mat
- Droging :
- stofdroog : 0,5 uur
 - kleefvrij : 0,5 uur
 - hanteerbaar : 0,5 uur
 - overspuitbaar : 4 uur

N.B. droging is mede sterk afhankelijk van een

goede luchtcirculatie. Een geforceerde droging middels heeft een sterke positieve invloed op de droging.

Dekking : goed

Verdunning : indien nodig met water

Duracare Spray in combinatie met kit:

Wil je kit gebruiken i.c.m. Duracare Spray en twijfel je welke het beste werkt? Hier hebben we onderzoek naar gedaan. Uit het onderzoek komt de Soudal Acryrub cf2 in combinatie met de Duracare als beste kit uit de test. Deze kit komt als enige op alle criteria positief uit de test. Op <https://www.ankerstuyshop.nl/blog/post/onderzoek-kit-duracare-spray> vind je alles over het onderzoek.

Verwerkingscondities : niet verwerken beneden 8°C en een maximale relatieve vochtigheid van 85%.

Instructies voor gebruik : (luchtondersteund) airless spuiten

Tip/Nozzle	Inches	mm
11	0,011	0,28
13	0,013	0,33
15	0,015	0,38

Spuithoek	: 10°/20°/40°
Spuitdruk	: 100-150 bar
Filter	: 60 mesh
Temperatuur van verf	: minimaal 18°C

Houdbaarheid : in gesloten verpakking en bij vorstvrije opslag, tenminste 12 maanden.

Theoretisch rendement bij droge laagdikte van 40 Mu : ca. 12 m²/liter

Veiligheidsaspecten : zie informatie op veiligheidsinformatieblad.

VOS gehalte : Groep A: voldoet aan de vervangingsregeling, < 100 gram VOS per liter; watergedragen verf.

De vermelde gegevens zijn opgesteld naar ons beste weten en kunnen. De gebruiker dient evenwel de toepassing van dit product te toetsen aan de voor hem geldende omstandigheden en mogelijkheden. Uit de tekst van deze technische beschrijving kan geen aansprakelijkheid, noch garantie worden afgeleid.