



## 14-0164 Triocryl Hechtgrond

- Versie 150922 : een waterafduerbare, gepigmenteerde hechtgrond voor binnen en buiten op basis van siliconenhars.
- Samenstellingsindicatie : bindmiddel : copolymeer-dispersie
- Voornaamste kenmerken : - reukarm  
- alkalibestendig  
- goede hechting  
- waterdampdoorlaatbaar  
- goede dekking  
- goed indringend vermogen
- Toepassing : - als eerste laag voorstrijk op niet/matig zuigende, alkalische ondergronden binnen en buiten. (buiten alleen verticale vlakken, welke met siliconenhars-emulsies, zoals Triocryl Multicoat worden afgewerkt).  
- voor binnen op gipsplaten en oude, niet zuigende, minerale en organische muurverf-lagen, welke daarna worden afgewerkt met muurverf of sierpleister o.b.v. siliconenhars-emulsie, zoals Triotex Superacryl Mat.  
(de waterdampdoorlaatbaarheid eigenschappen van het af te werken product, blijven optimaal gewaarborgd met Triocryl Hechtgrond).  
  
\* Triocryl Hechtgrond tot max. 20% te verdunnen met water, een en ander afhankelijk van de zuigkracht van de ondergrond. Hoe hoger de zuigkracht, des te meer verdunnen.
- Kleur(en) : wit gepigmenteerd
- Technische gegevens bij 20°C en 55% R.V.
- Volume % vaste stof : 62%



Dichtheid (S.G.)	: ca. 1,5 afhankelijk van de kleur
Glans	: mat
Droging	: overschilderbaar : ca. 12 uur
Verpakking	: 20 kg.
Dekking	: goed
Hechting	: goed
Vulling	: goed
Vlampunt	: > 100°C
Verdunning	: water
Verwerking	: kwast, rolborstel
Reinigen gereedschap	: na gebruik direct met water, tijdens pauzes het gereedschap in de verf laten staan.
Houdbaarheid	: in originele gesloten verpakking op een koele en droge plaats tenminste 12 maanden.
Theoretisch rendement	: 150-250 gr/m <sup>2</sup> (onverdund)
Voorbehandeling	: de ondergrond moet goed vastzitten en schoon zijn. Oude slecht hechtende verflagen geheel verwijderen. Intacte verflagen goed schoonmaken, bijv. met een hogedrukreiniger.
Veiligheidsaspecten	: zie informatie op veiligheidsinformatieblad.
VOS gehalte	: Groep A: voldoet aan de vervangingsregeling, < 60 gram VOS per liter; watergedragen verf.
Gevarenklasse (vervoer)	: zie informatie op veiligheidsinformatieblad.



Bijzonderheden : zie onze algemene voorschriften technische documentatie.

De vermelde gegevens zijn opgesteld naar onze 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.

