



Putzgrundierfarbe weiss – Vékonyvakolat - alapozó (fehér)

A színezett Reibeputz vékonyvakolathoz
Belső és külső térben

Ecsettel Hengerrel

Oldószermentes

Színárnyalat:	Fehér
Kötőanyagfajta:	Vizes műanyag – diszperzió.
A gyártmány fajtája:	Pigmentált műanyag diszperzió.
Alkalmazás:	Speciálisan pigmentált vakolatalapozó a düfa vékonyvakolatok alá. Az ásványi eredetű alapfelületek alapozásához és köztes alapozásához használható (préselt építőipari lapokra, gipszkartonra, különféle préselt fa lemezekre - beltérben).
Tulajdonságok:	A düfa Putzgrundierfarbe tulajdonságait tekintve egy pigmentált, oldószermentes un. tapadópótló.
Alapfelület:	Az alapfelületnek száraznak, tisztának és hordozóképesnek kell lennie, a nedvszívó és krétásodó alapfelületeket előzetesen düfa Tiefgrund LF mélyalapozóval kell fixálni. Az erősen nedvszívó és máló alapfelületet kétszer, nedvest a nedvesre technológiával a düfa Tiefgrund LF alapozóval kell alaposan átitatva alapozni.
Felhordási tudnivalók:	A düfa Putzgrundierfarbe terméket felhordás előtt alaposan fel kell keverni. A felkevert alapozószert lehetőség szerint hígítatlanul, vagy a felhordási konzisztenciát beállítva max. 5 % vizes hígítással szabad alkalmazni.
A szerszámok tisztítása:	Használat után azonnal vízzel.
Tárolás:	Hideg és száraz de fagymentes körülmények között, gyermektől elzárva tárolandó.
Kiszerezés:	2,5 l és 10 l
Kiadósság:	Kb. 250 ml/m ² . Pontos értéket, az objektumon végzett mintafelület készítésével lehet nyerni.
Száradási idő:	Meleg, száraz légköri viszonyok között még aznap átfesthető. Hűvösebb időjárási viszonyok között a száradási idő meghosszabbodik.
Felhordási hőmérséklet:	Az alapfelületnek és környezetének a felhordási és a száradási idő alatt legalább + 5 C ⁰ -nak kell lennie.

Hulladékkezelés:

Csak a teljesen kiürített edényeket szabad az újrahasznosításba adni. Az anyagmaradékokat az EAK hulladékkód Nr. 080103 szerint (a vizesbázisú festékek és lakkok hulladékainak kezelése) vagy az EAK hulladékkód Nr. 080105 szerint (kikeményedett festékek és lakkok hulladékainak kezelése) kell kezelni.