

HD PUR FÜLLGRUND farblos 650-0001

HD-PUR-FÜLLGRUND je rychleschnoucí základní nátěr, který nenese stopy po žloutnutí; nanáší se stříkáním a vyznačuje se dobrou plnivostí a vynikající tuhostí; tento výrobek byl vyvinut zejména pro plochy s polouzavřenými až uzavřenými póry. Zvláštní vlastností tohoto nátěrového systému je jeho dobrá broušitelnost.

Oblast použití:

Bezbarvý základový lak určený na plochy z přírodního dřeva, je však vhodný i na bělené dřevo. Provedený nátěr je možné přelakovat všemi **laky HD CRYL/PUR**.

Vlastnosti:

Velmi dobrá plnivost a broušitelnost.

Příklady použití:

V závislosti na pórovitosti dřeva aplikujte jeden až dva základní nátěry, po zaschnutí (min. 2 hodiny, nejlépe přes noc) přebruste brusným papírem, zrno 280 a pak naneste vrchní vrstvu nátěru. U dřevin jako je buk, třešeň, olše, javor a bříza proveďte první nástřik s 5% až 10% zředěním ředidlem PUR/CRYL–Verdünnung 960-0001.

Zesít'ování: tužidlem HD-PUR-CRYL-HÄRTER 600-0626, poměr míchání lak / tužidlo 10 : 1. Směs laku a tužidla je použitelná 1 pracovní den.

Strojní broušení: k dosažení lepšího výsledku broušení při použití širokopásové brusky je možné míchat v poměru 10 : 1 i s tužidlem 600-0008 (rychlejší schnutí).

Spotřeba:

Podle podkladu a obrobku cca 130 - 180 g/m² při jedné pracovní operaci. Plnicí základ **HD-PUR-FÜLLGRUND** lze nanášet v několika vrstvách.

Schnutí:

Po 30 - 40 minutách se na nátěr nelepí prach. Po 2 hodinách schnutí při pokojové teplotě je možné nátěr přebrušovat. Pro mezibrus je nevhodnější brusný papír se zrnitostí od 240. U ploch s vysokým leskem by neměla být zrnitost při konečném přebroušení nižší než 400.

Technické vlastnosti:

Viskozita:	30 s DIN 4	
Podíl pevných částic:	28,5%	
Normy:	DIN 68861 část 1	odolnost vůči chemickým látkám 1 B
	DIN 53151	přílnavost GT0
	DIN EN 71 ČÁST 1	neobsahuje těžké kovy, výrobek je vhodný na hračky
	Zkouška střídáním teplot	bez trhlin

Označení:

Nařízení o hořlavých kapalinách (VbF): třída nebezpečnosti A II Bod vzplanutí: vyšší než 21°C
Neobsahuje formaldehyd, insekticidy a těžké kovy. Dodržujte pokyny podle platného bezpečnostního listu ES.

Ředění:

Lak je možné ředit ředidlem **HD-CRYL Verdünnung 960-0102**, max. však 10%.

Skladovatelnost:

Minimálně 12 měsíců při pokojové teplotě.