

Technický list

08/10

HD-NANO-PUR 620-0040

HD-NANO-PUR NATURMATT je rychleschnoucí polyuretanový systém. Povrch se vyznačuje zvláště dobrou průhledností a hladkostí. Je vybaven přídatnou ochranou proti vlivu světla. Chráníte tím dřevo proti předčasnému zažloutnutí. Díky použití nanotechnologií se povrch vyznačuje extrémní tvrdostí a odolností proti poškrábání. Plocha se velmi dobře čistí a vykazuje výbornou chemickou odolnost. Tento typ laku je vhodný pro otevřeně i uzavřeně pórovité dřeviny.

Vlastnosti:

HD-NANO-PUR NATURMATT odpovídá požadavkům DIN 68861 skupiny 1 B a proto se používá zvláště pro náročné úpravy dřeva, jako například stoly, sedací nábytek, vnitřní vybavení, vybavení obchodů, nemocnic a hotelů. **HD-NANO-PUR NATURMATT** je odolný vodě, horké vodě a vodním páram. **HD-NANO-PUR NATURMATT** může být použit k úpravě koupelnového nábytku. **HD-NANO-PUR NATURMATT** může být nanášen na všechny dřevěné podklady jako základní a vrchní lak. Díky výborné průhlednosti filmu je **HD-NANO-PUR NATURMATT** zvláště vhodný pro tmavé a tmavě mořené plochy s přírodním efektem (voskový efekt). Vytvrzený film je odolný proti alkoholu, PVC, tukům, olejům, benzínu, nitroředidlu a odlakovačům nehtů.

Tužení:

S **HD-PUR-CRYL-HÄRTER 600-0626**, míchací poměr lak/tužidlo 10:1.

Zpracování:

HD-NANO-PUR NATURMATT je možno ředit přidáním 10-15% ředidla **HD-PUR/CRYL-VERDÜNNUNG 960-102**. Nanáší se stříkáním, nebo poléváním. Běžná spotřeba je cca.120 g/m² v jedné vrstvě. Základované plochy se mohou brousit po 2 hodinách. Povrchově upravené díly lze po schnutí přes noc stohovat. Při balení používejte prodyšné obalové materiály. Je vhodný i pro přelakování **PUR COLOR ! ředit 10% !**

Doba schnutí : Po 30 - 40 min. odolný proti prachu. Brousitelný po cca 2. hodinách při pokojové teplotě.

Technická data :

Viskozita: bez tužidla 26" D 4 20°C

Stupeň lesku : přírodní mat 620-0040

Mit HD-NANO-PUR NATURMATT lackierte Untergründe der Baustoffklasse DIN 4102 B1 (Spanplatte), sind schwerentflammbar nach DIN 4102 B1.

Označení : VbF: třída nebezpečnosti A I GGVS: Třída 3 Ziffer 5 b Bod vzplanutí : pod 21°C
Neobsahuje formaldehyd, Insekticidy a těžké kovy. Prachjte podle našeho aktuálního EU bezpečnostního listu.

Ředidlo: **HD- PUR VERDÜNNUNG 960-102.**

Skladovatelnost : Min. 12 měsíců při pokojové teplotě.