

HENEPUR Füllgrund 430

Informácie o produkte

Popis :

2-zložkový základ s extrémne silnou plniacou schopnosťou, špeciálne pre racionálne nátery nábytku v interiéri, s vysokou plnivosťou, s bezchybnou rozlievateľnosťou, vynikajúcou brúsiteľnosťou a dokonalou transparentnosťou. Ideálny pre povrchy s uzavretými pórmí a všetkými stupňami lesku a tiež pre štruktúry povrchov s vysokým leskom.

HENEPUR Füllgrund 430 je vhodný pre všetky lakovania silno namáhaných plôch na nábytkoch a vybavenia v interiéri.

Použitie:

Najmä ako podklad pre povrchy s uzavretými pórmí , všetkých úrovni lesku a zvlášť vhodné pre štrukturovaný povrch s vysokým leskom.

Technické údaje :

basis	polyesterpolyol
Odtieň	bezfarebný
Hustota	0,98 / cc + - 0,02 pri 20 ° C
Lesk	
viskozita plnenia	cca 20 s DIN 4 mm pri 20 ° C

Údaje nanášania:

príprava povrchu : Povrch pred lakovaním prebrúsime 120-180zrnom pri tvrdom dreve a 150 – 220 pri mäkkom.

teplota spracovania	teplota spracovania medzi +15 ° C až +25 ° C
spôsob nanášania	Striekacie – bezvzduchové, Airmix
množstvo materiálu	100–200 g/m ² , alebo v závislosti od požiadavk , maximálne množstvo je 2200 g/m ² mokrého filmu
Zmiešavací pomer	1 : 3 HENEPUR Füllgrund 430 : HENECAT Pur 438
Životnosť	Cca 2 hodiny pri izbovej teplote
Brúsenie	240 – 400 zrnitosť
Viskozita pri striekaní	Okamžite pripravený na použitie
Riedenie	20 % riedidla HENEVISK Riedidlo 670
Čas sušenia	brúsiteľný a prietierateľný po 2-3 hodinách pri teplote 20°C
	sušenie cez noc zvyšuje plnivosť materiálu , následne musíme brúsiť pred nanášaním vrchnej vrstvy
Čistenie	HENEVISK Verdünnung 413, HENEVISK Verdünnung 670
Doba trvanlivosti	208 týždňov v uzavretom balení pri teplote +15° C - +25° C
Balenie	2,5L
Upozornenie	Pozor ! Citlivé na vlhkosť
Konštrukčný postup pre napríklad mahagónový vysokoleštený povrch	<ul style="list-style-type: none"> ❖ povrch drevnej hmoty 120-150 ❖ primer 2x s Fullgrund 401 (20-30min RT 20 ° C) 100-120g / m² ❖ Vysušte najmenej 2 hodiny pri 20 ° C ❖ Stredné brúsenie zrna 320-400 ❖ Primer 3x s HENEPUR 430 (20-30min RT 20 ° C) 150-200g / m² ❖ Prebrúsime zrnom 320 ❖ Sušenie počas 24-48 hodín pri 20 ° C ❖ Medzivrstvy 400-600 ❖ Vysoký lesk HENEPUR Sun Blocker .

Poznámky :

Pred použitím dobre premiešajte. Tužidlo je potrebné dobre vmasírovať. Nepoužívajte na bielené drevo peroxidom, môže to spôsobiť odchýlky v zafarbení. Pred aplikovaním nechajte zmes reagovať 10-15 minút. Uvedené informácie sú založené na izbovej teplote, veľké odchýlky od uvedených spôsobujú zmenené vlastnosti farby a môžu viesť k nesprávnemu lakovaniu. Pri použití na MDF dosky sa odporúča izolačná vrstva HENEPUR Insulation Primer 401. Nepoužívajte na wenge. Vzhľadom na hustotu rôznych zložiek exotického dreva (napr. Teak, palisandr, atď.), odporúčame vykonať skúšobnú vrstvu, aby sa vylúčili prípadné nerovnomerné sfarbenia do striebista.