

HENEPUR Isoliergrund 401

Informácie o produkte

Popis :

2-zložkový špeciálny základný náter s vynikajúcim izolačným účinkom pre dreveniny bohaté na živicu ako sú smrekovec, smrek, ako aj makassar a teak. Vďaka jedinečnej transparentnosti je obzvlášť vhodný pre vytvorenie bezfarebných povrchov s vysokým leskom.

HENEPUR Isoliergrund 401 je vhodný pre všetky silne namáhané plochy na nábytku a v interiéroch, ako aj na izolovanie MDF dosiek. TECHNICKÉ CHARAKTERISTIKY BALENÍ:

Odolnosť proti chemickým činidlám **ÖNORM A 1605-12** Požiadavka Trieda 1B1

Chovanie v prípade oderu **ÖNORM A 1605-12** skúška 2, Trieda požiadavky 2 D (> 50 U)

Správanie pri poškrabaní **ÖNORM A 1605-12** skúška 4 Trieda požiadavky 4 D (> 1,0 N)

Použitie:

Pre všetky plochy často namáhaných povrchov v nábytku a interiérovom prevedení vrátane povrchov v kuchyni a kúpeľni. Spĺňa II až VIII triedu požiadaviek podľa ÖNORM A 1610-12. Zvlášť vhodný pre povrchy s uzavretými pórami, ako aj pre izoláciu MDF platní. Dobrý oddeľujúci účinok pri použití s drevom bohatým na živicu, ako je borovica a smrek. Ochranný účinok proti nežiadúcim zložkám pri používaní na tropických drevách, ako napr. Makassar a teak .

Technické údaje :

basis	polyesterpolyol
Odtieň	bezfarebný
Hustota	0,90 g / cm ³ ± 0,02 pri 20 ° C
Lesk	
viskozita plnenia	12 ± 2 DIN 4 mm pri 20 ° C

Udaje nanášania:

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

	tryska	tlak
stlačený vzduch	1,8 – 2,0 mm	2,5 – 3,5 bar
Airless	0,23 – 0,28 mm	100 – 150 bar
Airmix	0,23 – 0,28 mm	60 – 100 bar
Zmiešavací pomer	strikací tlak	
Životnosť	2 : 1 HENEPUR 401 : HENECAT Pur 240	
Výška vrstvy	1,0 – 1,5 hodiny	
Riedenie	80-150 g / m ² v závislosti od požiadavky a pri maximálnej vlhkosti 400 g / m ²	
Čas sušenia	HeneVisk Verdünnung 670	
Čistenie	brúsiteľný a prietierateľný po 1,5 – 2 hodinách pri teplote 20°C	
Doba skladovania	nútené sušenie až do 50°C	
Balenie	HENEVISK Verdünnung 670	
Upozornenie	Henepur Isoliergrund 401 208 týždňov pri uzavretom originálnom balení pri teplote +15° C - +25° C	
	Heneocat pur 240 52 týždňov pri uzavretom originálnom balení pri teplote +15° C - +25° C	
	5L a 20L	
	Pozor ! Citlivé na vlhkosť	

Poznámky :

Pred použitím dobre premiešajte. Vmasírujte dobre tužidlo. Nepoužívajte na bielené drevo peroxidom, môže to spôsobiť nerovnomerné zafarbenie. Odporúčame pre použitie aj pre wende strieborné, severský vzhľad dreva . Pri exotickom , tvrdom dreve ako napr. Teak, palisandr, atď. , odporúčame vykonať najskôr skúšobnú vrstvu, aby sa vylúčili prípadné strieborné sfarbenia. Pred spracovaním nechajte zmes tvrdnutia farby reagovať 10-15 minút. Použitím základového náteru Henepur Isoliergrund 401 dosiahneme vytvorenie podkladovej vrstvy pre lepšie a účinnejšie nanášanie finálneho náteru. Uvedené informácie sú založené na izbovej teplote. Akékoľvek odchýlky od uvedených údajov , spôsobujú zmenené vlastnosti farby a môžu viesť až k nesprávnemu výsledku lakovania.