

Sikkens Cetol WM 660

Priehľadný vodnej báze založený stredný náter (medzivrstva) pre priemyselné použitie, aplikovateľný na mäkké a tvrdé drevo. Vyznačuje sa optimálnou penetráciou a dobrým prepúšťaním vodných výparov. Je vhodný pre výrobky určené do interiéru a exteriéru.

Charakteristika:

- má vynikajúcu prilnavosť k drevu a je vhodný pre rôzne typy dekoratívnych náterov
- ekologický – vodou riediteľný
- vhodný ako dvoj -náterový záverečný náter pre použitie v interiéry, alebo ako stredný náter pre výrobu okien a dverí

Vlastnosti:

Zloženie: akrylátovo - alkydová živica

Farba: farebná škála Cetol

Čas schnutia pri 23°C a 50% R.V:

Bezprašný: po približne 30 min.

Manipulovateľný: po približne 60 min.

Pretierateľný: po približne 4 hod.

Časy schnutia môžu byť urýchlené inštaláciou systémov pre urýchlené schnutie náterových látok.

Výdatnosť: 12 m²/L

Skutočná výdatnosť bude ovplyvnená faktormi ako sú stav povrchu, profil, aplikačná metóda, teplota a pod.

Bod vznietenia: 100°C

Hustota: približne 1,04 kg/dm³
(závisí od farebného odtieňa)

Obsah sušiny: 27%

Aplikačná teplota: viac ako 10°C
(pre povrch, vzduch a materiál)

Čistenie nástrojov: vodou alebo Sikkens ST 830

Veľkosť balenia: 20L a 120L

Doba a spôsob skladovania: Najmenej 12 mesiacov v neotvorenom originálnom balení v chladnom prostredí bez mrazu.

Aplikácia:

Príprava: tesne pre použitím dôkladne premiešať

Viskozita: pri namáčaní 12 - 13 sek.
DIN nádobka 4 pri 20°C

Metódy aplikácie: namáčanie a polievanie

Riedidlo: voda

Poznámka:

Zariadenia pre aplikáciu tohto výrobku by mali byť vyrobené z nerezu. Nádobky by mali byť počas nepoužívania pevne uzavorené.