



V3a NO FIRE A

ISO 9001:2000

Code VE3450/VE3451

Tehnilise info aluseks on võetud: ruumi temperatuur 23°C ja suhteline õhuniiskus 65%

Segu	1:1
Viskoossus komponent 1	35+/-5" Ford cup 8
Viskoossus komponent 2	14+/-1" Ford cup 4
Viskoossus segus	30+/-5" Ford cup 4
Erikaal komponent 1	1,23+/- 0,01
Erikaal komponent 2	1,01+/- 0,01
Segu kasutusaeg	90 min
Pindmine kuivamine*	30 min
Täielik kuivamine*	7-10 päeva
Järgmise kihi kandmine	4 - 12 tunni pärast
Vahelihv	4 -6 / maksimum 24 tunni pärast
Kerge koormus	24 tunni pärast
Soovituslik kogus (ühele kihile)*	8 - 10 m ² /l
VOC (segu 1:1)	48% +/- 1%
König tugevus	89
Buchholz tugevus	117
Abrasiivne vastupidavus*	30 mg
Läikivusaste	60 +/- 10 läikiv
Kirjeldus	Esimese klassi tulekindlusega lakitoode 2-komponentne polüuretaanlakk annab puidule tulekindla katte vastavalt Itaalia valitsuse määrusele 6.03.1992 UNI norm no 9796. EUROCLASS Bfl s1 vastavalt Itaalia ministri määrusele 15.03.2005.a.
NB!	Lisaks V3a NO FIRE lubatud EUROCLASS Bfl s1 märkida CE märgistusega (UNI EN 14342 norm) parketi tööstuslikul lakkimisel (katetulemused 0516/dc/rea09_1)
	Ei sobi liimitud õhukesele mitmekihilisele puidule Ei sobi õhulistele ja segamaterjalist pindadele Nende materjalide katmisel tulekindla lakiga vajalik eelnev katsetus vastavas laboris jälgides kehtivaid norme. Lakkimise meetod ja vajalik kogus selgitada igal erineval juhul eraldi.
Kasutusjuhend	Lihvige aluspind, eemaldage vaha, õli või lakijäägid. Pinna ühtlase katmise tagamiseks segada hoolikalt komponent 1 . Lisada komponent 2 täpses koguses, segada segu uuesti ning lasta vähemalt 15 minutit seista . Katta pind harja, rulli või pihustiga

Tehniline informatsioon



Pintsliga katmisel	kogusega 400 gms/m ² . Kata 4 kihti kogusega 100 gms/m ² kihi kohta. Vajalik vahelihv. Kuuma ilma korral võib lahjendada 2-5% Diluente V3a'ga, et pikendada kasutusaega.
Rulliga katmisel	Kata 4 kihti kogusega 100 gms/m ² kihi kohta. Vajalik vahelihv. Kuuma ilma korral võib lahjendada 5-10% Diluente V3a'ga, et pikendada kasutusaega ja lakk paremini laiali valguvaks.
Pihustiga katmisel	Kata 5 kihti lakki lahjendatult 20% DILUENTE V3a'ga ja kogusega 100 gms/m ² . Vajalik vahelihv. Soovitavalt kasutada pihustit 1,5 ja 1,8mm ning õhusurvega 1,5 ja 2,5 atm. Arvestada loomuliku kaoga umbes 40%.
NB! Tähelepanu	Iga kihi paksus mitte üle 80-100 µm. Et tagada toote tulekindlus ja vastavus nõuetele vajalik kogus lahjendamata lakki 400 grs/m ² iga meetodi puhul
Hooldus	Lakitud pinda võib pesta veega ja neutraalse puhastusvahendiga. Mitte kasutada etüülalkoholi või teisi lahusteid.
NB!	Töötada temperatuurivahemikus 15°C – 35C ja õhuniiskusega 20% - 65% V3a NO FIRE A ei sobi kasutamiseks pindadel, mis on pidevalt välitingimustes. Laudpõranda lakkimisel väldi laudade kinnikleepumist Lakitud pinnal võib kõndida 24 tunni pärast. Lõplik kõvenemine 7 – 10 päeva pärast.
Tähelepanu!	V3a NO FIRE lakk vastab „Class 1 reaction to fire” puitpindadele, vastavalt normile UNI 9796. Pinna töötlemisel eelpoolnimetatud nõudeid järgides on testide järgi enam levinud puiduliikidel tulemused suurepärased. Haruldasemate puiduliikide puhul soovitame toodet eelnevalt testida. Värvimuutus või läikeaste puidul ei vähenda toote tulekindlust. Toote kasutusaeg sõltub ruumi temperatuurist. Ekstreemtingimustel, eriti kuum suvi, kasutusaeg lüheneb tuntavalt. Sel juhul soovitame kasutada toodet tunni aja jooksul ja järgmiste kihtide vahe 1-2 tundi ja mitte üle 8 tunni, et vältida kihtide koorumist.

Tehniline informatsioon on koostatud vastavalt tootja deklaratsioonile ja normile UNI 9796/CNVVF/CCI

NB!

Toode on mõeldud ainult professionaalseks kasutamiseks.

Mitte valada toodet maapinnale ja kanalisatsioonil!

Jahedas ja kuivas kohas suletud originaalpakendis säilib toode 12 kuud

*vastavalt testile, abrasiivketas CS10, kaal 1000g, 1000 pööret