



Otex - adhezioni prajmer

Opis	Pun mat, brzosušivi, adhezioni prajmer koji sadrži građevinsku smolu.
Karakteristike proizvoda	Dobro prijanja na površine koje zahtevaju posebno prijanjanje kao što su staklo, pločice, staklena vlakna, PVC plastike, aluminijum, pocinkovani lim i površine obložene alkidnim i katalitičkim bojama.
Preporučena upotreba	Unutrašnje površine koje zahtevaju odlično prijanjanje i za spoljašnje okvire prozora koji su bojeni sa poliuretanom ili katalitičkim bojama.



TEHNIČKI PODACI



Bazne boje	AP and C
Paleta boja	Nijanse dostupne po Tikkurila Symphony ton karti. Tačnost boja nije savršena. AP baza boja se može koristiti kao bela i za toniranje. C - baza samo za toniranje.
Stepen sjaja	Full-matt
Građevinski materijak (emisija klasa)	MED
Pokrivnost	8-10 m ² /l.
Pakvanje konzervi	Bela: 1/3 Baza AP: 0,9 l, 2,7 l, 9 l, 18 l. Baza C: 0,9 l, 2,7 l, 9 l
Razređivač	Spray Thinner 1032 and White Spirit 1050
Metod primene	Metoda nanošenja: Četka, valjak ili prskalice. Razređenje: 0 - 10 vol-%
Vreme sušenja na 23°C i 50% relativna vlažnost vazduha	Suvo na prašinu nakon sat vremena, mogućnost brušenja i nanošenja sledećeg dana.
Sadržaj čvrste materije	48 %
Gustina	1.4 kg/l white, ISO 2811
Šifra proizvoda	203_6201
MED Certificate	VTT-C-10740-15-14 Otex Adhesion Primer

DETALJI PRIMENE

Uslovi za primenu	Površina koja se farba mora da bude suva, temperatura vazduha najmanje + 5°C, a relativna vlažnost vazduha ispod 80%.
Priming	Neobojene površine: Uklonite prljavštinu i prašinu sa nove površine. Čvorove na drvenim površinama premazati sa Tikkurila Knotting lakom. Površinu koja zahteva specijalnu adheziju operite Maalipesu sredstvom za čišćenje i isperite vodom pažljivo. Brusite površinu. Nakon brušenja uklonite prašinu. Ranije bojene površine: Prethodno bojene površine oprati sa Maalipesu sredstvom za čišćenje i isprati



Otex - adhezioni prajmer

Premazivanje	vodom pažljivo. Obrusite površinu. Uklonite prašinu. Otex promešati pre upotrebe i razrediti, ako je potrebno. Nanesite Otex četkom, valjkom ili prskalicom.
Čišćenje alata	Otex adhezija prijanja dobro, tako da je brušenje često nepotrebno. Kada je nepohodno postići glatku površinu, za brušenje koristite fino suvo brušenje. Nakon upotrebe alat operate sa sredstvom za čišćenje i uklanjanje viška boje.
Uputstvo za održavanje	Površinu tretirajte sa pažnjom, krajnji stepen izdržljivosti i tvrdoće je postignut u oko mesec dana pod normalnim okolnostima. Ako je potrebno čišćenje, koristite meku četku ili vlažnu krpu za čišćenje. Očistite površinu najranije 1 mesec dana nakon farbanja. Koristite neutralni (pH 6-8) agens za pranje mekom četkom, sunđerom ili krpom za prašinu. Zaprljane površine mogu biti očišćene krpom ili sunđerom, a za čišćenje koristite neutralni (pH 8-10) deterdžent. Isperite površinu pažljivo posle održavanja.
EU VOC 2004/42/EC ograničena vrednost	EU VOC 2004/42/EC-limit value: (kategorija A/i) 500g/l (2010). Otex sadrži VOC max. 500g/l.

KLASIFIKACIJA ZA BEZBEDNOST I ZDRAVLJE u skladu sa Regulativom (EC) No. 1272/2008

Sadrži: naftu, rastvarač nafte. Zapaljivo. Štetno za vodene životinje, može imati dugotrajne negativne efekte u vodenoj sredini. Nemojte udisati isparenja / sprej. Koristiti samo u dobro provetrenim prostorijama. Ako se proguta, odmah potražiti savet lekara i pokazati etiketu. Ne ispuštati u kanalizaciju. Čuvati van domašaja dece. Sadrži etil metil ketohim. Može izazvati alergijsku reakciju. Bezbednosni list dostupan na zahtev.

[TDS_Tikkurila Otex Adhesion Primer](#)

ZAŠTIT ŽIVOTNE SREDINE I ODLAGANJE OTPADA

Izbegavajte prosipanje u kanalizaciju, vodovodne sisteme i zemljišta. Reciklirajte prazne limenke ili odložite ih u skladu sa lokalnim propisima. Tečni otpad treba da se uništi u skladu sa lokalnim propisima za opasni otpad.

TRANSPORT

ADR: 3 III, Drums/vessels < 450 l: not subject to ADR because of high viscosity

sre150312 / kmm160312 / tpi250308 / mpy261005 / 203-s

Navedene informacije nisu namenjene da budu iscrpne ili potpune. Informacije su zasnovane na laboratorijskim ispitivanjima i praktičnom (radnom) iskustvu, i to je dato prema našem najboljem znanju. Kvalitet proizvoda je obezbeđen od strane našeg operativnog sistema, koji je zasnovan na zahtevima ISO 9001 i ISO 14001 standarda. Kao proizvođač mi ne možemo da kontrolišemo uslove pod kojima se proizvod koristi ili mnoge faktore koji imaju uticaj na korišćenje i primenu proizvoda. Odričemo se odgovornosti za bilo kakve štete nastale po korišćenju proizvoda koje su protiv naših uputstava ili za neodgovarajuće svrhe. Zadržavamo pravo na izmenu datih informacija jednostrano bez prethodne najave.