

MAXI PRO SPRAY

Ülikerge peeneteraline
pritspahtel sisetöödeks

- üle $\frac{1}{3}$ kergem tava-pritspahtlitest
- kergesti pinnale kantav, silutav ja lihvitav
- elastne, vähese kahanemise ja veeimavusega



Toote omadused

Maxi Pro Spray on kerge täitega (tihedus ~ 1,0 kg/l) kasutusvalmis pritspahtel sisetöödeks. Peeneteraline pahtel on õhuvaba pritsiga hõlpsalt pinnale kantav, kergesti silutav ja lihvitav, ei tolma. Vähese kahanemise ja veeimavusega lihvitud pahtlikiht on sile ning elastne, sobib kruntimiseks ja/või pinnavärviga viimistlemiseks.

Kasutuskoht

Toode on mõeldud kasutamiseks kuivades ruumides seinte ja lagede viimistlemiseks.

Sobivad aluspinnad

Sobib kasutada kipsplaadi, krohv-, betoon-, kergbetoon- ja tellispinna lauspahteldamiseks, samuti vuukide ja pragude tasandamiseks enne kruntimist.

Pinna ettevalmistus

Vajalik tööde maht sõltub konkreetse pinna seisundist ja sellele esitatud nõuetest. Aluspind peab olema kuiv ning puhas tolmust, mustusest ja rasvast. Eemaldada vana lahtine värv ning nõrgalt seotud pinnakihid kuni kindla aluspinnani. Varem värvitud pinna puhastamiseks kasutada leiget või sooja vett, tugevasti määrduvad pinna puhastamiseks ka pesuvahendit Cleaner. Lahtine või nõrgalt pinnaga seotud vana tapeet eemaldada täielikult. Eelnevalt läikiva värviga kaetud pind karestada parema nakke saamiseks liivapaberiga.

Pahteldamine

Pahtel on kasutusvalmis. Pikema seismise järel võib toode vajada kerget läbisegamist. Mitte segada toote hulka teist tüüpi pahtleid või kuivsegu. Pahtel kanda pinnale õhuvaba pritsiga ühes või mitmes kuni 5 mm paksuses kihis; nurgad, vuugid ja praod tugevdada paber/ klaaskiudriidest lindiga. Enne järgmise pahtlikihi pealekandmist veenduda, et eelmine kiht on kuivanud. Värske pahtel siluda pinnal võimalikult ühtlaseks, et vähendada hilisemat lihvimise määra. Pahteldatud pinna lihvimiseks kasutada peeneteralist liivapaberit (nr 150-180). Lihvimise järel eemaldada pinnalt lihvimistolm niiske kanga või tolmuimejaga. Töötamisel järgida ohutusnõudeid, kasutada respiraatorit, kanda silmade - või näo kaitset ning hoolikalt ventileerida ruumi.

Lõppviimistlus

Enne pinna lõppviimistlemist kruntida pahteldatud pind 1 kihi värviga Grund+, Stopgrund, Prof 2 vms tootega. Pahteldatud pinna värvimiseks sobib kasutada nii lateks-, alküüd- kui akrüülvärve. Isotroopsete ning tugevalt seotud pindade puhul võib viimistleda kohe pinnavärviga, nt tootega Expert 1, Expert 4, Expert 7 vms.



Tehnilised andmed

Kasutuskoht	kuivad ruumid sisetööl
Sideaine	stüreen-akrüül kopolümeer
Tera suurus	max 0,15 mm
Tihedus	1,0 kg/l
Kuivamisaeg (23°C, RH 65%)	0,5 ÷ 1 mm pahtlikihi puhul 2,5 – 4 tundi
Täitevõime (1 kiht)	kuni 5 mm
Vedeldi	pahtel on pinnale kandmiseks sobiva konsistentsiga ega vaja vedeldamist
Värvus	valge
Töövahendid	pahtlilabidas, pahtliprits
Töövahendite puhastamine	veega koheselt pärast kasutamist
Hoidmine	hoida avamata pakendis kuivas ja jahedas (üle +5°C), kaitsta toodet külmumise ning otsese päikesevalguse eest
Pakend	17 L

Soovitused pahteldamiseks

Nõutav õhu- ja pinnatemperatuur pahteldamisel ja pahtli kuivamise ajal +10...25°C (soovitavalt +18±2°C), suhteline õhuniiskus 40...80% (soovitavalt 65%). Vältida töötamist otsese päikese käes, samuti päikese poolt kuumaks köetud pinna pahteldamist. Niiske õhk koos madala õhutemperatuuriga pikendab märgatavalt pahtli kuivamisaega.

Tööohutus

Hoida lastele kättesaamatus kohas. Vältida sattumist keskkonda. Kanda kaitsekindaid/ kaitserõivastust/ kaitseprille/ kaitsemaski. NAHALE SATTUMISE KORRAL: pesta rohke vee ja seebiga. SILMA SATTUMISE KORRAL: loputada mitme minuti jooksul ettevaatlikult veega. Eemaldada kontaktläätsed, kui neid kasutatakse ja kui neid on kerge eemaldada. Loputada veel kord. Nahaärrituse või lööbe korral pöörduda arsti poole. Kui silmade ärritus ei möödu, pöörduda arsti poole. Saastunud rõivad enne järgmist kasutamist pesta. Sisaldab 1,2 bensisotiasool-3(2H)-ooni, võib esile kutsuda allergilise reaktsiooni. Ohutuskaart kättesaadav professionaalsele kasutajale viimase palvel. Pahteldatud pinna lihvimisel võib eralduda kahjulikku tolmu. Töötada hästi ventileeritavas kohas ning kasutada isikukaitsevahendeid.

Keskkonnakaitse ja jäätmekäitlus

Töö lõppedes sulgeda hoolikalt pahtlinõu. Enne töövahendi puhastamist eemaldada liigne pahtel. Toodet mitte valada kanalisatsiooni või veekogusse. Vedelad pahtlijäägid toimetada kahjulike ainete kogumiskohta, jäätmekäitlusesse suunata ainult täielikult tühjendatud nõud.

Tootja

Toodetud Akzo Nobel'i tellimusel Euroopa Liidus

Esindaja

Akzo Nobel Baltics AS, Tobiase 8, Tallinn, Eesti, tel. 6305 299, info.ee@akzonobel.com

Tootekirjelduses toodud andmed on saadud laboritingimustel ning võivad seetõttu varieeruda sõltuvalt toote pinnale kandmise meetodist, ilmastikutingimustest jne. Esitatud informatsiooni võib kasutada juhisenäidatena toodete ja töömeetodite valikul. Esindaja ei võta endale vastutust kahjude eest, mis on põhjustatud toote kasutusjuhendi eiramisest või toote mitteotstarbelisest kasutamisest. Lisainfo saamiseks pöörduda toote esindaja poole. Toote esindaja jätab endale õiguse teha muudatusi toodud andmetesse sellest eelnevalt informeerimata.