

WOODEX PRIMER

Ulei de grunduire

WOODEX PRIMER este un ulei de grunduire incolor, pe baza de apa, utilizat pentru protejarea suprafetelor din lemn la exterior impotriva umezelii si craparii. Patrunde bine in lemn si ofera protectie impotriva absorbtiei apei, inclusiv la capetele fibrei lemnului. Reduce riscul de crapare a lemnului si a suprafetelor vopsite. WOODEX PRIMER imbunatateste aderența stratului final si poate fi acoperit rapid. Se utilizeaza impreuna cu vopselele si lazurile Teknos pentru exterior. Suprafetele grunduite cu WOODEX PRIMER trebuie acoperite cu strat final cat mai curand posibil dupa uscare.

Utilizare: Rame de ferestre, usi exterioare, placari de fatada, structuri din scandura si busteni, garduri, streasini, carporturi si suprafete similare din lemn netratat aflate in spatii exterioare, precum elemente din lemn stratificat si CLT.

DATE TEHNICE

Certificate, aprobari si clasificari	Finnish Key Flag
Domenii de aplicare	Usi exterioare, garduri, pereti exteriori, ferestre
Substrat recomandat	Lemn fin taiat, busteni, lemn rindeluit
Continut de solide	5% din greutate
Compusi organici volatili (VOC)	Aprox. 17 g/l (DIRECTIVA 2010/75/UE) Valoare limita VOC UE (cat A/h): 30 g/l. VOC produs: max. 30 g/l. Valoarea VOC furnizata este valoarea medie pentru produse fabricate in fabrica si, prin urmare, poate varia intre produsele individuale acoperite de aceasta fisa tehnica.
Randament practic	Lemn taiat: 6 - 8 m ² /l. Lemn rindeluit: 8 - 12 m ² /l.
Culori	Incolor.
Diluant	Nediluat.
Depozitare	A se feri de inghet.
Ambalaje	0,5 l, 1 l, 3 l, 10 l. Disponibilitatea variaza in functie de tara.

INSTRUCTIUNI DE UTILIZARE

Pregatirea suprafetei	Indepartati toate materialele desprinse, murdaria si praful cu perie de sarma, perie de frecat sau racleta. Spalati suprafetele murdare si/sau mucegaite cu agentul de curatare pentru fatade RENSA FACADE. Clatiti bine suprafetele cu apa si lasati-le sa se usuce.
Metoda de aplicare	Pensula, pulverizare, imersie
Aplicare	Amestecati bine inainte de utilizare. Aplicati produsul in strat subtire, intr-o cantitate care se absoarbe usor in lemn. Lemnul care va fi expus la intemperii trebuie acoperit cu un produs final potrivit pentru acest scop.
Conditii de aplicare	Suprafata care urmeaza sa fie tratata trebuie sa fie uscata. Umiditatea lemnului trebuie sa fie sub 20%. In timpul aplicarii si uscarii, temperatura aerului ambiental, a suprafetei si a produsului trebuie sa fie peste +5°C, iar umiditatea relativa a aerului sub 80%. Evitati aplicarea in lumina directa a soarelui. Retineti ca produsul se usuca mai repede la temperaturi ridicate si pe vreme cu vant.
Timp de uscare	+23°C / 50% UR - uscat la atingere: 1 h - tratament urmator: stratul final poate fi aplicat dupa 16 ore. Procesul de uscare va fi mai lent in conditii reci si/sau umede.
Curatare	Apa calda si RENSA BRUSH, agent de curatare pentru pensule. Spalati echipamentul imediat dupa utilizare.

SANATATE SI SIGURANTA

Masuri de siguranta si precautie Consultati fisa cu date de securitate.

Teknos Group Oy Takkatie 3, P.O.Box 107 FI-00371 Helsinki, Finlanda Tel. +358 9 506 091
Informatiile de mai sus sunt normative si se bazeaza pe teste de laborator si experienta practica. Informatiile nu sunt obligatorii si nu putem accepta raspunderea pentru rezultatele obtinute in conditii de lucru aflate in afara controlului nostru. Prin urmare, cumparatorul sau utilizatorul nu este eliberat de obligatia de a testa adecvarea produselor noastre pentru scopuri si metode de aplicare specifice, in conditiile reale de aplicare. Raspunderea noastra acopera numai daunele cauzate direct de defecte ale produselor furnizate de Teknos. Aceasta presupune ca utilizatorul detine cunostinte suficiente pentru utilizarea corecta a produsului din punct de vedere tehnic si al sigurantei muncii. Cele mai recente versiuni ale fiselor tehnice si ale fiselor cu date de securitate Teknos sunt disponibile pe pagina noastra www.teknos.com. Toate marciile comerciale afisate in acest document sunt proprietatea exclusiva a Teknos Group sau a companiilor sale afiliate.