

TEKNOWALL 07

Vopsea mata pentru pereti

Vopsea de dispersie acrilica pe baza de apa. Finisaj: mat.

Vopseaua se utilizeaza pe pereti si tavane interioare, de exemplu in apartamente si birouri.

Se aplica usor si ofera o suprafata neteda, mata, cu aspect placut. Poate fi aplicata pe lemn, beton, tencuiala, diferite placi de constructie, glet si caramida.



DATE TEHNICE

Certificate, aprobari si clasificari	Clasificare M1, Nordic Ecolabel, Finnish Key Flag
Domenii de aplicare	Pereti interiori
Substanta uscata	Aprox. 39% in volum
Compusi organici volatili (VOC)	Valoare limita VOC UE (cat A/a): 30 g/l. VOC produs: max. 30 g/l.
Consum practic	Suprafata vopsita anterior: 10 - 12 mp/l. Glet si placa din fibre de lemn: 7 - 10 mp/l. Beton si suprafata tencuita: 4 - 7 mp/l.
Culori	Baze de nuanare 1 (alb) si 3, care pot fi nuanate pentru obtinerea culorilor din paletarul Interior Colour Card. Nuante gata preparate: NCS S 0500-N, NCS S 0502-Y.
Sistem de nuanare	Teknomix
Luciu (60°)	Mat
Diluant	Apa
Densitate	Aprox. 1,3 g/ml
Depozitare	A se feri de inghet.
Ambalaje	Baze 1 si 3: 2,7 l, 9 l. NCS S 0500-N si NCS S 0502-Y: 10 l.

INSTRUCTIUNI DE UTILIZARE

Pregatirea suprafetei	Curatati suprafetele noi de praf si murdarie. Spalati suprafetele vopsite anterior cu detergentul pentru vopsea RENSA SUPER. Matuiti suprafetele dure sau lucioase prin slefuire si indepartati praful. Indepartati complet vopseaua veche de pe suprafetele vopsite cu vopsea pe baza de clei sau var. Pentru nivelarea neregularitatilor alegeti un glet potrivit din seria TEKNOSPRO. Gletul uscat se slefuieste si praful se indeparteaza.
------------------------------	--

Grunduire	Suprafetele din beton, tencuiala, glet, caramida, placi aglomerate, placi de gips-carton si placi din fibre se grunduiesc cu grundul TEKNOPRIMER 03. Suprafetele din otel se grunduiesc cu vopsea anticoroziva FERREX AQUA.
Metoda de aplicare	Pensula, rola, pulverizare
Aplicare	Amestecati bine inainte de utilizare. Aplicati o data sau de doua ori cu pensula, rola sau prin pulverizare.
Conditii de aplicare	Suprafata de tratat trebuie sa fie uscata. 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%. O ventilatie buna in timpul aplicarii si uscarii accelereaza procesul de uscare.
Diluare	Produsul se dilueaza cu apa atunci cand este necesar.
Timp de uscare	+23°C / 50% RH - fara praf: 1/2 h - se poate reaplica: 1 h Procesul de uscare va fi mai lent in conditii reci si/sau umede.
Rezistenta	Rezistenta la uzura a suprafetei vopsite este foarte buna. Suprafata vopsita poate fi spalata. Rezistenta la frecare umeda: clasa 1, conform EN 13300 (ISO 11998).
Curatare	Apa calda si detergent pentru pensule RENSA BRUSH. Spalati echipamentul imediat dupa utilizare.

SANATATE SI SIGURANTA

Masuri de siguranta si precautii	<p>Consultati fisa cu date de securitate.</p> <p>PROPRIETATI CHIMICE SI SIGURANTA Produsul nu este clasificat ca periculos conform Regulamentului (CE) 1272/2008.</p> <p>Masuri de siguranta recomandate la utilizarea produsului: evitati contactul inutil cu pielea. Folositi imbracaminte de lucru pentru protectie impotriva stropilor de vopsea. Folositi protectie pentru ochi impotriva stropilor de vopsea. La aplicarea prin pulverizare, evitati inhalarea cetii de pulverizare. Folositi masca respiratorie, filtru tip A P. Mai multe informatii si fisa cu date de securitate: pagina produsului pe www.teknos.com</p>
---	--

INFORMATII SUPLIMENTARE

Instructiuni de intretinere

Formarea finala a peliculei dureaza aproximativ 4 saptamani in conditii normale, dupa care se atinge durabilitatea si duritatea finala. Inainte de aceasta perioada, suprafata trebuie tratata cu grija.

Suprafata poate fi curatata prin stergere cu un detergent neutru (pH 6 - 8). Detergentul si murdaria se indeparteaza prin stergere si/sau clatirea suprafetei cu apa curata. Pentru curatare folositi o laveta, un burete moale sau un material similar. Evitati perierea aspra sau abraziunea puternica. Respectati instructiunile de diluare si celelalte instructiuni ale producatorului detergentului atunci cand utilizati detergenti.

Teknos Group Oy Takkatie 3, P.O.Box 107 FI-00371 Helsinki, Finland Tel. +358 9 506 091

Informatiile de mai sus sunt normative si se bazeaza pe teste de laborator si experienta practice. Informatiile nu sunt obligatorii si nu ne putem asuma raspunderea pentru rezultatele obtinute in conditii de lucru aflate in afara controlului nostru. Prin urmare, cumparatorul sau utilizatorul nu este scutit 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 folosirea 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 marcele comerciale afisate in acest document sunt proprietatea exclusiva a Teknos Group sau a companiilor sale afiliate.