

TIMANTTI 20

Vopsea acrilica speciala semimata

Vopsea acrilica pe baza de apa pentru pereti si tavane interioare. Rezistenta la mucegai. Finisaj: semimat.

Vopseaua, impreuna cu TIMANTTI W moisture sealer, face parte dintr-un sistem de acoperire pentru camere umede, aprobat de Swedish Maleribranschens Vatrumskontroll (MVK).

Produsul a fost clasificat in grupa M1 in clasificarea emisiilor pentru materiale de constructii.

Recomandata in special pentru pereti si tavane in spatii uscate si umede unde este necesara o buna rezistenta la spalare si abraziune, de exemplu in bucatarii, bai, holuri, case ale scarilor, gradinite, scoli, spitale, spatii de procesare alimentara si alte spatii similare.

TIMANTTI 20 poate fi aplicata pe suprafete grunduite din beton, tencuiala, glet, caramida si placi de constructie, conform instructiunilor de vopsire. Vopseaua este potrivita si pentru revopsirea straturilor vechi de vopsea alchidica sau de dispersie.

DATE TEHNICE

Substanta solida	Aprox. 38% din volum
Compusi organici volatili (VOC)	Valoare limita UE VOC (cat. A/a): 30 g/l. VOC produs: max. 30 g/l.
Randament teoretic	8 mp/l. Calitatea suportului si metoda de aplicare influenteaza consumul practic.
Densitate	1,3 g/ml
Timp de uscare +23°C, umiditate relativa 50%	- fara praf dupa 1 h - se poate reacoperi dupa 2 h Uscarea va fi mai lenta daca aerul este rece si/sau umed.
Diluare, curatare	Apa. Spalati echipamentul imediat dupa utilizare cu apa calda si RENZA BRUSH.
Finisaj	Semimat, luciu aprox. 20 (la unghi de 60°)
Culori	Baze 1 si 3. Produsul face parte din sistemul de nuanzare Teknomix. Alb cald T1724 (T1327).
Rezistenta la spalare si uzura	Rezistenta la uzura a suprafetei vopsite este foarte buna. Suprafata vopsita poate fi spalata repetat. Rezistenta la frecare umeda: clasa 1, conform EN 13300 (ISO 11998).
Ambalaje	Baza 1: 0,9 L, 2,7 L, 9 L, 18 L Baza 3: 0,9 L, 2,7 L, 9 L, 18 L Alb cald T1724 (T1327): 18 L Disponibilitatea poate varia in functie de tara.
Marcaje de siguranta	Consultati fisa cu date de securitate.

INSTRUCTIUNI DE UTILIZARE

Pregatirea suprafetei	<p>Curatati suprafata de murdarie si praf. Spalati suprafetele murdare, vopsite anterior, cu detergent RENZA SUPER. Matuiti suprafetele dure sau lucioase prin slefuire si indepartati apoi praful.</p> <p>Pentru nivelarea neregularitatilor suprafetei, alegeti un glet potrivit din seria SILORA. Gletul uscat se slefuieste, iar praful se indeparteaza.</p>
Grunduire	<p>ZONE UMEDE: grunduiti suprafetele din beton, tencuiala, glet, caramida si placi de constructie cu TIMANTTI W moisture sealer, conform instructiunilor de utilizare.</p> <p>ZONE USCATE: grunduiti suprafetele mentionate mai sus cu TIMANTTI 3 Primer.</p> <p>Suprafetele din otel se grunduiesc cu FERREX AQUA vopsea anticoroziva. Suprafetele zincate se grunduiesc cu TIMANTTI 3 Primer.</p>
Aplicare	<p>Amestecati bine vopseaua inainte de utilizare. Vopseaua poate fi diluata cu apa, daca este necesar, dar diluarea poate reduce puterea de acoperire.</p> <p>Se aplica cu rola, prin pulverizare sau cu pensula. Dimensiune recomandata duza airless: 0,017 - 0,021 inch.</p>
Conditii de aplicare	<p>Suprafata care urmeaza sa fie vopsita trebuie sa fie uscata. In timpul aplicarii si uscarii, temperatura aerului, a suprafetei si a vopselei trebuie sa fie peste +10°C, iar umiditatea relativa a aerului sub 80%. Uscarea este mai rapida la umiditate scazuta si/sau peste +21°C. Aplicarea va fi mai usoara daca aerul este umidificat si/sau temperatura este redusa in spatiul de lucru. Ventilatia dupa vopsire va accelera uscarea.</p>
Instructiuni de intretinere	<p>Formarea finala a peliculei de vopsea dureaza aproximativ 4 saptamani in conditii normale, iar dupa aceasta perioada se atinge durabilitatea si duritatea finala. Inainte de aceasta, suprafata vopsita trebuie tratata cu grija.</p> <p>Suprafata vopsita poate fi curatata prin stergere cu detergent neutru (pH 6 - 8). Pentru suprafete foarte murdare se pot folosi si detergenti usor alcalini (pH 8 - 10). Detergentul si murdaria se indeparteaza prin stergere si/sau clatire cu apa curata. Folositi laveta, burete moale sau un material similar. Evitati perierea aspra sau abraziunea puternica. Respectati instructiunile de diluare si celelalte instructiuni ale producatorului detergentului.</p>
Depozitare	<p>A se feri de inghet.</p>

INFORMATII SUPLIMENTARE

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 practica. Informatiile sunt neangajante, iar noi 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 pentru scopurile si metodele specifice de aplicare in conditiile reale de utilizare. 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, inclusiv din punct de vedere tehnic si al sigurantei muncii. Cele mai recente versiuni ale fiselor tehnice si 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 afiliate.