

HELO AQUA 20



Lac semimat pe baza de apa

HELO AQUA 20 este un lac semimat pe baza de apa, bazat pe dispersie poliuretana. Contine protectie UV. Pentru suprafete din lemn la interior si exterior.

Utilizare: usi, ferestre si mobilier din lemn la interior si exterior. Pardoseli din scandura, scari, panouri de perete si panouri de tavan din lemn la interior. Produsul indeplineste cerintele standardului de siguranta a jucariilor EN 71-3:2019 pentru valorile limita de migrare ale elementelor chimice.

DATE TEHNICE

Certificate, aprobari si clasificare	Clasificare M1, EN 71-3:2019, Finnish Key Flag
Domenii de aplicare	Usi, mobilier, panouri, scari, ferestre, pardoseli din scandura
Support recomandat	Lemn rindeluit, lemn, furnir
Substanta solida	Aprox. 32% din volum
Compusi organici volatili (VOC)	Valoare limita UE VOC (cat A/i): 140 g/l. VOC produs: max. 140 g/l.
Randament practic	8 - 12 mp/l.
Culori	Incolor. Poate fi nuanat in nuante translucide.
Sistem de nuanare	Teknomix
Luciu (60°)	Semimat
Diluant	Apa.
Depozitare	A se feri de inghet.
Ambalaje	0,45 l, 0,9 l, 2,7 l, 9 l.

INSTRUCTIUNI DE UTILIZARE

Pregatirea suprafetei	Suprafata din lemn trebuie sa fie uscata, slefuita cu atentie si curatata de praf si alte impuritati.
Metoda de aplicare	Pensula, spaclu, pulverizare. Dimensiune duza pulverizare airless 0,009 - 0,015".

INSTRUCTIUNI DE UTILIZARE

Aplicare	<p>Amestecati bine atat inainte de utilizare, cat si intre aplicari, avand grija sa nu introduceti aer in produs.</p> <p>Aplicarea cu pensula este recomandata. Grunduiti cu HELO AQUA 80 diluat, daca este necesar.</p> <p>Aplicati mai intai un strat subtire de lac HELO AQUA 20 si lasati-l sa se usuce cel putin o ora. Slefuiti suprafata si indepartati cu atentie tot praful rezultat. Aplicati al doilea strat de lac si lasati-l sa se usuce aproximativ 3 ore inainte de aplicarea celui de-al treilea strat.</p> <p>Pardoseli din scandura netratate: Grunduiti cu HELO AQUA 80 diluat 15%, folosind pensula sau spaclul. Finisati cu 2 - 3 straturi de HELO AQUA 20 diluat 10%, folosind pensula sau spaclul. Intindeti lacul in directia modelului si a fibrei lemnului.</p> <p>Pardoseli lacuite anterior: Se recomanda slefuirea suprafetelor pana la lemn curat si respectarea instructiunilor de mai sus pentru pardoseli din scandura netratate. Daca stratul vechi de lac este in stare buna, HELO AQUA 20 poate fi aplicat conform instructiunilor de finisare pe o suprafata slefuita cu atentie (hartie abraziva nr. 150 sau mai fina). In acest caz, lacul trebuie testat mai intai pe o zona mica pentru verificarea aderenței.</p>
Conditii de aplicare	<p>In timpul aplicarii si uscarii, temperatura aerului ambiental, a suprafetei si a produsului trebuie sa fie peste +10°C, iar umiditatea relativa a aerului sub 80%.</p>
Timp de uscare	<p>+23°C / 50% RH - fara praf: 1 - 3 h - recoperire: 1 - 3 h - utilizare: suprafetele pot fi date in folosinta la 24 de ore dupa aplicarea ultimului strat. Lacul atinge duritatea finala in 1 - 2 saptamani. Abraziunea puternica trebuie evitata timp de 2 saptamani dupa tratament.</p>
Rezistenta	<p>Rezistenta la lumina: buna. Contine protectie UV si nu ingalbeneste. Nota: pentru obiecte de exterior recomandam lac nuanțat si evitarea aplicarii pe suprafete orizontale.</p>
Curatare	<p>Apa calda si detergent pentru pensule RENZA BRUSH. Spalati uneltele imediat dupa utilizare.</p>

SANATATE SI SECURITATE

Masuri de siguranta si precautii	<p>Consultati fisa cu date de securitate.</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 experiente practice. Informatiile sunt neangajante si nu putem accepta raspunderea pentru rezultatele obtinute in conditii de lucru care nu se afla sub controlul nostru. Prin urmare, cumparatorul sau utilizatorul nu este scutit de obligatia de a testa adecvarea produselor noastre pentru scopurile si metodele de aplicare specifice, in conditiile reale de aplicare. Raspunderea noastra acopera numai daunele cauzate direct de defecte ale produselor furnizate de Teknos. Aceasta implica faptul ca utilizatorul detine cunostintele suficiente pentru folosirea corecta a produsului, inclusiv 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 www.teknos.com. Toate marcele comerciale afisate in acest document sunt proprietatea exclusiva a Teknos Group sau a companiilor afiliate.