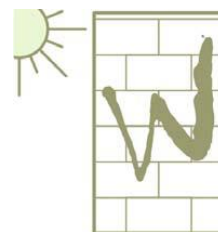


IDROSTOP FLUIDO



PROTECȚIE HIDROFUGĂ PENTRU FAȚADE CU ASPECT NATURAL

DESCRIERE GENERALĂ

IDROSTOP FLUIDO este un produs de protecție hidrofug pentru suprafețe exterioare și pentru conservarea pereților. **IDROSTOP FLUIDO** folosește acțiunea chimică a siliciului pentru a forma o pânză moleculară în interiorul porilor stratului de acoperire. Acest lucru permite scurgerea apei, împiedicând coroziunea și încetinind procesul de murdărire. Produsul împiedică dezvoltarea algelor, a mușgaiului sau a lichenilor pe suprafețe.

IDROSTOP FLUIDO este potrivit pentru protejarea tencuieiilor, pietrei naturale, cărămizilor, cimentului, tufului, gresiei etc. **IDROSTOP FLUIDO** încetinește absorbția de apă în perete cu un factor de 80 până la 95%, ceea ce are ca rezultat păstrarea structurilor practic uscate în permanență. Pe marmură și travertin, scăderea absorbției este de 40-50%.

IDROSTOP FLUIDO nu modifică aspectul suprafeței și permite trecerea apei în stare de vapori, permițând astfel facilitând astfel uscarea în profunzime a pereților. În cazul pereților poroși, se poate aplica cu câteva zile înainte de spălare, pentru a evita absorbția apei în perete.

IDROSTOP FLUIDO poate fi aplicat pe suprafețe nefinisate sau tratate cu vopsele.

IDROSTOP FLUIDO SPECIAL este similar cu **IDROSTOP FLUIDO**, dar în solvent glicolat în loc de white spirit. Acest produs se utilizează în locul **IDROSTOP FLUIDO** atunci când suprafețele sunt în mod constant umede.

INSTRUCȚIUNI DE UTILIZARE

Se amestecă **IDROSTOP FLUIDO** cu întăritorul CPI în proporție de 1,5-2,0%, adică două capace mici de CPI pe litru de produs. Utilizați produsul mixat în termen de câteva ore, în caz contrar efectul imediat de reticulare asigurat de catalizator se va pierde. Aplicați **IDROSTOP FLUIDO** mixat prin pulverizare sau cu ajutorul unei pensule în cazul suprafețelor puțin absorbante. Suprafețele trebuie să fie uscate, curate și, eventual, reci. În cazul suprafețelor deosebit de expuse în mod special la soare, după ce produsul s-a uscat, se recomandă pulverizarea apei pentru a răci peretele. Aplicarea prin pulverizare trebuie să se facă cu presiune redusă și, dacă este posibil, cu un sistem airless. În mod normal, se obține o protecție adecvată cu 100g/m². Pentru a evalua raportul optim între cantitatea aplicată și protecție, poate fi utilizat testul cu tubul Karstens; acesta poate varia în funcție de porozitatea suprafeței.

DATE TEHNICE

Aspect	lichid incolor
Densitate	0.817 g/ml
Conținut de substanță activă	100%
Punct de aprindere	41°C

AVERTIZĂRI

Agitați bine înainte de utilizare.

Etichetare



Pericole

Lichid și vapori inflamabili. Poate fi fatal dacă este înghițit și pătrunde în căile respiratorii. În tractul respirator. Poate provoca somnolență sau amețeli. Efectul de somnolență și amețeală poate apărea prin inhalarea prelungită și repetată a produsului pur.

Produsul este supus reglementărilor ADR: **UN 1263 Clasa 3 PG III**



KEMIKA Spa - Sede operativa e stabilimento
Via G. Di Vittorio 55 - 15076 Ovada (AL) ITALIA

☎ ++39 (0) 143 80494
✉ info@kemikaspaspa.com

☎ ++39 (0) 143 823068
🌐 www.kemikaspaspa.com