



abitare

materiali per costruire

HYDROSTOP FILM

**MEMBRANA CONTINUA
ELASTICA PER IMPERMEABILIZZAZIONI
WATERPROOF RESISTANT**



A RULLO



A PENNELLO



A SPRUZZO



HYDROSTOP

Membrana continua elastica per impermeabilizzazioni

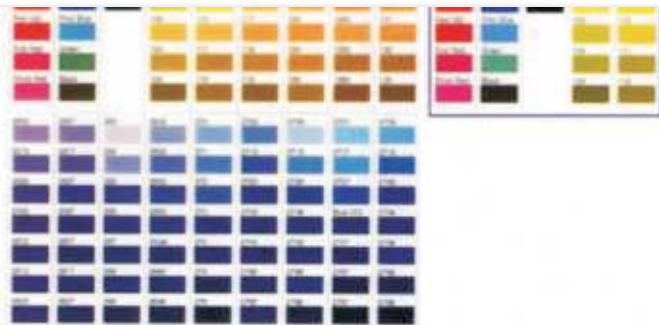
Colore:	bianco o altro colore
Massa volumica (gr/cm ³):	1,35
pH:	9,0
Residuo solido:	65%
Viscosità Brookfield (MPa):	180.000 (rotore E – giri 5)
Conservazione:	12 mesi nelle confezioni originali chiuse. Teme il gelo
Classificazione di pericolo secondo direttiva 99/45/CE:	nessuna
Voce doganale:	4002 11 00

Dati applicativi

Temperatura minima di filmazione:	+5°C (T.M.F.)
Temperatura di applicazione:	da +8°C a +35°C
Asciugamento completo (2 mm di spessore) a +23°C:	5 ore
Tempo di attesa per la posa di rivestimenti:	
- supporti assorbenti:	12-24 ore
- supporti non assorbenti:	4-5 gg (a seconda delle condizioni ambientali)
Consumo (kg/m ²):	1,5 per mm di spessore

PRESTAZIONI FINALI

Resistenza agli sbalzi di temperatura:	ottima
Resistenza all'invecchiamento:	ottima
Resistenza ai solventi e agli oli:	discreta
Resistenza agli acidi e agli alcali:	buona
Allungamento a rottura (DIN 53504) (%)	180



DESCRIZIONE

HYDROSTOP FILM è una membrana liquida monocomponente elastica ed impermeabile a base di speciali superpolimeri sintetici totalmente priva di solventi e resistente all'immersione continuativa.

HYDROSTOP FILM ha una consistenza tissotropica che ne permette una semplice e rapida applicazione a pennello, rullo o spruzzo su superfici orizzontali, inclinate e verticali.

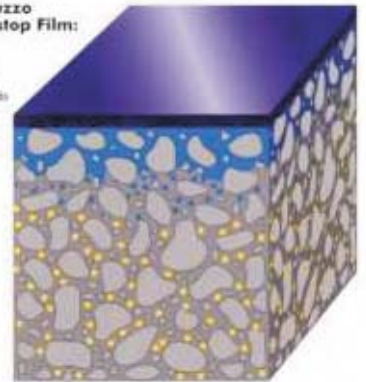
HYDROSTOP FILM forma una membrana continua caratterizzata da un'eccellente elasticità ed adesione, elevata impermeabilità all'acqua, ottimo potere coprente e traspirante, forte resistenza all'invecchiamento ed agli agenti atmosferici aggressivi (piogge acide, radiazioni ultraviolette, cicli gelo-disgelo, azione erosiva del vento, etc.).

HYDROSTOP FILM, grazie alla sua elevata elasticità, è in grado di assecondare le dilatazioni termiche e i movimenti strutturali del supporto senza che si verifichino rotture, fessurazioni o punti di fragilità.

LA PELLE DEL CEMENTO

Sezione di calcestruzzo rivestito con Hydrostop Film:

- Rivestimento elastico, membrana impermeabile
- Hydrostop Base - strato di fondo
- Riparo di copertura con alta concentrazione di sali



70,00 euro



20 Kg

35,00 euro



10 Kg

18,00 euro



5 Kg



abitare
materiali per costruire

www.abitare.com

telefono **0172 9121**

TORRE SAN GIORGIO CN Via G.Giolitti 21 tel 0172 9121 - **CUNEO** (Borgo Gesso) V.Torre Acceglio, 24/A tel 0171 40 3306
VIGNOLO CN Via Primo Maggio tel 0171 409001 - **CEVA** Via Malpotremo tel 0174 70 48 55
MONDOVI' S. S. 128 Nord Tel. 0174 552 373 - **SAVONA** C.so Ricci 68/A, Tel. 019 807 943
CARMAGNOLA Strada Sommariva, 14 tel 011 971 14 89 - **BORGARETTO** (BEINASCO) Via Rondò Bernardo, 22 tel 011 35 80129
SETTIMO T.SE TO Via San Mauro (TO) Tel. 011 8958877