HBS-200° GOMMA LIQUIDA

SOLUZIONE PERMANENTE 100% IMPERMEABILE

HBS-200° Gomma Liquida è un rivestimento universale e versatile che garantisce una sigillatura duratura e permanentemente elastica per la protezione di quasi tutte le superfici. Il prodotto è 100% impermeabile all'aria e all'acqua, resistente all'invecchiamento e molto facile da applicare.

È adatto per interni ed esterni: stanze da bagno, tetti, cantine, muri e giardini... Per impermeabilizzare scarichi (vasca, doccia...), grondaie, passaggi di tubi e cavi, infissi, lucernari, camini e parti interrate. Adatto anche come sottofondo antiscivolo, protezione per metalli e legno (ad esempio pali interrati). Aderisce alla maggior parte dei materiali, tra cui legno, calcestruzzo, pietra, metallo, zinco, bitume, EPDM (testare preventivamente), PVC. Buona aderenza anche su PP e PE.

APPLICAZIONI

HBS-200® Gomma Liquida è ideale per sigillare e proteggere:

Pavimenti	Giunture, Fessure, Fughe e Crepe

Pareti Passaggi di Tubi

Muri Connessioni

Tetti Elementi Costruttivi

QUALITÀ DUREVOLE

- ▼ Base acquosa
- Privo di solventi
- ✓ Senza VOC (Composti Organici Volatili)
- Atossico
- Minimo 20 anni di resistenza all'invecchiamento (testato in conformità con la norma EN 1297)



GRIFFON

L'ECCELLENZA NELL'IMPERMEABILIZZAZIONE 100% RESISTENTE ALL'ARIA E ALL'ACQUA



HBS-200° GOMMA LIQUIDA | Disponibile in confezioni da 1 litro e 5 litri

HBS-200° **GEOTEXTILE** Disponibile in rotolo da 15 cm x 20 mt

HBS-200® TAPE | Disponibile in rotolo da 7,5 cm x 5 mt

HBS-200® L'ECCELLENZA NELL'IMPERMEABILIZZAZIONE









100% RESISTENTE ALL'ARIA E ALL'ACQUA

HBS-200® GOMMA LIQUIDA

Rivestimento a base di gomma per sigillature, protezioni e riparazioni 100% impermeabili all'aria e all'acqua. Utilizzabile praticamente su tutte le superfici e verniciabile.

100% resistente all'aria e all'acqua

Permanentemente elastico

Per interni ed esterni

Resistenza all'acqua

Aderisce su molteplici superfici

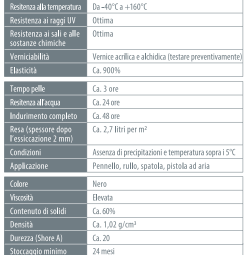
Veloce e facile da applicare

Base acquosa, senza solventi né VOC, atossico

Resistenza all'invecchiamento

≥ 20 anni (norma EN 1297)







*Il tempo di essiccazione può variare per il tipo di superficie, per la quantità di prodotto utilizzata, per la temperatura dell'aria o per l'umidità.



ISTRUZIONI PER L'USO

- 1. Le superfici devono essere asciutte, pulite, prive di polvere e grasso.
- 2. Mescolare bene a mano HBS-200° Gomma Liquida. 3. Applicare uno strato spesso di HBS-200[®] Gomma Liquida
- (a temperature superiori a 5°C, in ambiente asciutto) 4.*Applicare Griffon HBS-200° GeoTextile su HBS-200°
- Gomma Liquida ancora umida e premere bene. 5. Coprire con una seconda mano di HBS-200® Gomma
- 6. Lasciar asciugare (HBS-200® Gomma Liquida è asciutto dopo ± 3 ore e completamente indurito dopo ± 48 ore). Spessore minimo: 2 mm.

- Eliminare immediatamente con acqua i residui umidi.
- I residui secchi possono essere rimossi solo meccanicamente.
- Non usare HBS-200® Gomma Liquida in caso di pioggia.
- Conservare al riparo dal gelo.

*|| passaggio 4 è necessario solo per crepe, fessure e giunture o se lo spessore dello strato deve formarsi più

HBS-200° GEOTEXTILE

Nastro resistente ed elastico da utilizzare in combinazione con HBS-200° Gomma Liquida garantisce l'adeguato spessore e la corretta applicazione nei punti critici (angoli, giunture...). Colore bianco, 15 cm x 20 mt.

Elastico

Ottimo assorbimento

Antistrappo

Tessuto non tessuto

Istruzioni per l'uso:

1. Applicare Griffon HBS-200° GeoTextile sullo strato di HBS-200° Gomma Liquida ancora umido.

TESTATO E CERTIFICATO

LEED

EN 1297

- 2. Premere bene.
- 3. Procedere con la seconda mano di HBS-200® Gomma Liquida.





HBS-200® TAPE

Nastro elastico, adesivo e impermeabile all'acqua per riparazioni (di emergenza). In combinazione con HBS-200® Gomma Liquida, ideale per colmare grandi crepe, giunture e fessure. Colore nero, 7,5 cm x 5 mt.

Elevato potere adesivo

Elevata elasticità

Applicabile a superfici umide

Immediatamente impermeabile



enza all'acqua	Ottima
enza alla temperatura	da -25°C a +70°C
cità	Ca. 400%
aggio minimo	24 mesi





GUIDA ALLA

SIGILLATURA	HBS-200°	GOMMA LIQUIDA	HBS-ZUU°	GOMMA LIQUIDA
	HS5-200	HB5-200	RBS-200 Continu	HBS-200
Sigillatura permanente GIUNTURE E FESSURE PICCOLE		VSTEP 1	√ STEP 2	V STEP 3
Sigillatura permanente GIUNTURE E FESSURE GRANDI	VSTEP 1	VSTEP 2		
Sigillatura permanente GRANDI SUPERFICI SENZA GIUNTURE/FESSURE		V		
Rapide e provvisorie SIGILLATURE/RIPARAZIONI DI CREPE, GIUNTURE E FESSURE	V			
Rapide e durature IN ESTERNI SOGGETTI A PRECIPITAZIONI	VSTEP 1	V STEP 2		



Sistema di classificazione mondiale per l'edilizia sostenibile.

HBS-200° Gomma Liquida è un prodotto conforme LEED°.

durevole: almeno 20 anni di resistenza all'invecchiamento.

pitture e rivestimenti). Tipo di prodotto: prodotti impermeabili.

HBS-200® Gomma Liquida è conforme a IEQ CREDIT 4.2 (materiali poco inquinanti:

Membrane flessibili per impermeabilizzazione - Membrane di bitume, plastica

e gomma per l'impermeabilizzazione di coperture. Metodo di invecchiamento

alla temperatura elevata e all'acqua. HBS-200° Gomma Liquida offre una qualità

artificiale tramite esposizione combinata di lunga durata alle radiazioni UV,