

COVERHOLE

Feltro di vetro bitumato – forato

NOME COMMERCIALE E CLASSIFICAZIONE UNI 8818

COVERHOLE – BPP.01 (forato).32.32

DESCRIZIONE

Feltro di vetro forato impregnato con bitume distillato, selezionato e modificato con resine polipropileniche, di qualità costantemente controllata.

COSTITUZIONE

- Film a bruciare
- Massa bituminosa
- Feltro di vetro forato
- Massa bituminosa
- Film a bruciare

ARMATURA

Feltro di vetro forato con fili di rinforzo longitudinali.

IMPIEGHI

Particolarmente indicato come **“strato di diffusione o di ugualizzazione della pressione di vapore”**, (UNI 8178-5.8).

Abbinato ad opportuni aeratori riduce il tenore di umidità negli strati sottostanti.

Permette la posa dei manti impermeabili in semi-aderenza.

Consigliato nel rifacimento di vecchie impermeabilizzazioni.

Nelle zone perimetrali ed in corrispondenza di camini, lucernai, bocchette di scarico ecc., si deve evitare la posa del COVERHOLE.

Su dette zone, per una larghezza di almeno cm 100, il manto impermeabile deve essere applicato in aderenza totale.

FINITURA FACCIA SUPERIORE

Film plastico a bruciare.

FINITURA FACCIA INFERIORE

Film plastico a bruciare, serigrafato.

TRASPORTO

Trasportare in verticale, manipolare con cura evitando gli schiacciamenti e/o le sovrapposizioni dei rotoli o dei pallets.

STOCCAGGIO

Immagazzinare in verticale, in locali coperti opportunamente ventilati, al riparo dalle intemperie e dalle temperature troppo elevate o troppo rigide. Si dovrà inoltre evitare la sovrapposizione sia dei rotoli sciolti sia dei pallets.

CONDIZIONI AMBIENTALI DI POSA

I lavori di posa delle membrane impermeabili devono essere interrotti in caso di pioggia, neve, nebbia intensa e/o quando la temperatura è inferiore a +5°C.

Winkler S.r.l.

Via M. Buonarroti, 15 – 20093 Cologno M.se (MI) – Italia

Tel. +39 02/267.00.605 – Fax +39 02/267.00.621 – info@winklerchimica.com www.winklerchimica.com

P. IVA 08809930152 – CCIAA MI1248897

MODALITA' DI POSA

La posa delle membrane forate COVERHOLE si esegue a "secco" sulla superficie di posa pretrattata con IMPRIMER (base solvente) oppure ECOIMPRIMER (base acqua).

I rotoli vengono semplicemente stesi, allineati e non necessitano di alcuna sovrapposizione.

Le membrane posate successivamente, costituenti gli elementi di collegamento e/o tenuta, saranno posizionate a "cavallo" degli accostamenti del COVERHOLE.

In zone particolarmente ventose COVERHOLE non deve essere posato sulla fascia perimetrale per una lunghezza di m 2.

Su questa superficie il manto impermeabile deve essere applicato in aderenza totale.

NOTE PER LA SICUREZZA

Le membrane impermeabili fabbricate dalla Winkler S.r.l. non contengono sostanze definite pericolose ai sensi della legge 29.5.1974 n° 256 e sue modifiche e/o integrazioni (allegato III, p.to 2 - D.M. 28 gennaio 1992) ed in particolare:

- **Non contengono catrame da carbone** (coal tar); - **Non contengono amianto** (asbestos) sia in forma pura sia misto ad altre sostanze; PERTANTO: ai sensi dell'art. 10 del D.M. 28 gennaio 1992, in ottemperanza a quanto previsto dalle direttive della Comunità Europea questa "membrana bitume polimero" non è soggetta all'obbligo dell'emissione della "scheda di sicurezza". La Winkler S.r.l. mette a disposizione, per chiunque ne faccia esplicita richiesta, una scheda informativa per un corretto uso del prodotto.

CARATTERISTICHE TECNICHE

DESCRIZIONE DELLA PROVA	NORMA DI RIFERIMENTO	UNITÀ DI MISURA	VALORI E TOLLERANZE
Lunghezza	UNI 8202/3	m	20 ± 1%
Larghezza	UNI 8202/4	m	1 ± 1%
Massa areica	UNI 8202/7	kg/m ²	1,1 ± 7%
Fori	-	N°/m ²	119
Diametro dei fori	-	mm	40
Superficie di aderenza	-	%	15
Confezione (rotoli su pallet)	-	Numero	30

Le informazioni contenute in questo prospetto sono, per quanto risulta a nostra conoscenza, esatte ed accurate, ma ogni raccomandazione e suggerimento dato è senza alcuna garanzia, non essendo le condizioni di impiego sotto il nostro diretto controllo. Si consiglia di eseguire sempre delle prove preliminari. La nostra azienda si riserva il diritto di modificare i prodotti ed il contenuto della presente, senza alcun preavviso. La presente edizione annulla e sostituisce ogni altra precedente.

IN CASO DI DUBBIO CONSULTARE LA NOSTRA ASSISTENZA TECNICA