



Tiefgrund W ELF

Isolante in microemulsione acrilico all'acqua privo di solventi

DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO

Isolante a base di resine sintetiche con micro particelle in dispersione acquosa, incolore, insaponificabile, diminuisce ed uniforma l'assorbimento del supporto.

La sua struttura micronizzata permette a Tiefgrund W un'elevata penetrazione e consolidamento su superfici leggermente sfarinanti. Privo di odore, di facile applicazione, buona resa. Indicato come isolante prima delle tinteggiature in ambienti alimentari. Idoneo per interno ed esterno, applicabile su qualsiasi supporto tipo gesso, cartongesso e derivati, premiscelati, vista l'ottima resistenza agli alcali.

INDICAZIONI DI SICUREZZA

Valore limite europeo per il prodotto (cat. A/h) : 30 g/l (valore già valido per il 2010). Questo prodotto contiene < 1 g/l VOC.

COLORE

Incolore.

APPLICAZIONE E DILUIZIONE

APPLICAZIONE

A pennello.

DILUIZIONE

Diluire non più del 50% con acqua, fino ad un massimo del 100% su supporti in calcestruzzo alleggerito. Evitare che lo stesso formi un film lucido sulla superficie; in tal caso aumentare la diluizione.

RESA INDICATIVA

15 m² /lt per mano. La resa può variare in base alle caratteristiche di ruvidità, porosità ed assorbimento del supporto o del sistema di applicazione adottato.

CONFEZIONI

Canestri da 1, 5 e 10 lt.

CARATTERISTICHE TECNICHE SECONDO NORMA DIN EN ISO 1062

Tipo di legante	Sintetico
Peso specifico	1,00
Residuo secco	60%
Essiccazione	Dopo qualche ora in condizioni climatiche ideali (temperatura +5 / +30°C, U.M. 80%)
Aspetto	Incolore
Temperatura di lavorazione	Temperatura +5°C / +30°C, U.M. relativa max.80%

PRODUTTORE: **Dinova GmbH**, Bachstrasse 38, D-53639 – Königswinter

DINOVA ITALIA s.r.l. 37031- Illasi (Verona) – Via Dante, 54

Tel. 045 7834222 Fax 045 7833222 e-mail: info@dinovaitalia.it [http:// www.dinovaitalia.it](http://www.dinovaitalia.it)

Iscr.Reg.Impr.VR REA 353043 P.Iva-C.F. 03640120238

Società soggetta a direzione e coordinamento di DINOVA GMBH & Co. KG

c.s. € 110.000 di cui € 87.500 i.v.

PREPARAZIONE E FINITURA DEL SUPPORTO

Il supporto deve essere portante, asciutto, pulito e preparato a regola d'arte.

Supporti nuovi: applicare suintonaci minerali nuovi (mai tinteggiati), asciutti, come isolante all'acqua trasparente Tiefgrund W diluito in rapporto 1:2 – 1:4 con acqua, in funzione all'assorbimento del supporto. Evitare che lo stesso formi un film lucido sulla superficie; in tal caso aumentare la diluizione.

Ultimare il ciclo con un'ideale finitura con i prodotti Dinova.

Supporti leggermente sfarinanti: dopo aver rimosso le parti in fase di distacco e spazzolato le superfici, applicare come fissativo Tiefgrund W diluito in rapporto 1:2 – 1:4 con acqua, in funzione all'assorbimento del supporto. Evitare che lo stesso formi un film lucido sulla superficie; in tal caso aumentare la diluizione.

Ultimare il ciclo con un'ideale finitura con i prodotti Dinova.

Nella manutenzione, su superfici contaminate da microorganismi (alghe, funghi), prima dell'applicazione dei sistemi sopra descritti, deve essere eseguito il seguente trattamento di pulizia preventiva: intervento di pulitura su tutte quelle superfici che presentano alghe, muffe e funghi. Applicare sulle superfici contaminate da microorganismi (alghe, funghi e licheni), una mano a pennello di Dibesan Sanierlösung non diluito.

CONSERVAZIONE DEL PRODOTTO

STOCCAGGIO

Conservare in luogo fresco, asciutto, protetto dal gelo.

CONDIZIONI AMBIENTALI

Temperatura +5 / +30°C, U.M. relativa max.80%.

AVVERTENZE

Si raccomanda di applicare il prodotto in condizioni climatiche favorevoli come indicato. L'applicazione del prodotto eseguita in condizioni atmosferiche non idonee influenza negativamente i tempi di essiccazione, compromettendo il raggiungimento ottimale delle caratteristiche estetiche e prestazionali.

Tenere lontano dalla portata di bambini. In caso di contatto con gli occhi e con la pelle sciacquare abbondantemente. Non immettere in canalizzazioni, corsi d'acqua o nel suolo.

Classe di pericolosità per l'acqua: 1.

Codice prodotto: M-GF01.

Per ulteriori informazioni consultare la scheda di sicurezza.

PULIZIA DEGLI ATTREZZI

Pulire gli strumenti di lavoro subito dopo l'uso con acqua e detergenti idonei.

SMALTIMENTO

Non immettere in canalizzazioni, corsi d'acqua o nel suolo.

Avviare al riciclaggio solo barattoli completamente vuoti.

I residui di materiale secco possono essere smaltiti come rifiuti domestici. Confezioni con residui liquidi vanno avviate alla discarica per vecchie pitture.

Codice del rifiuto AVV n. 08 01 12.

ULTERIORI INFORMAZIONI

Attenzione: la presente scheda elenca dati raccolti sulla base della tecnica e dell'esperienza. Data la molteplicità d'uso del prodotto essi non possono essere vincolanti e l'utilizzatore non può esimersi dall'utilizzare il buon senso e la sua esperienza per il singolo caso. Le informazioni non comportano alcun obbligo giuridico e nessun obbligo accessorio al contratto d'acquisto. Assicurazioni o garanzie rilasciate da nostri dipendenti o collaboratori devono essere sempre confermate per iscritto. Eventuali indicazioni sull'idoneità e sul consumo del prodotto, senza aver personalmente preso visione dell'oggetto da trattare, non hanno alcun valore e dopo il sopralluogo devono essere confermate per iscritto. Verificare l'esatto consumo con una prova sull'oggetto. La corrispondenza dei colori deve essere verificata dall'utilizzatore PRIMA di iniziare il lavoro. ec-D 270515