

HYBRID-MULTIPRIMER

Fondo innovativo per supporti alcalini



CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO

Fondo pigmentato liscio bianco per supporti ancora alcalini. Grazie alla nuova combinazione di resine, ai leganti in Keramik Technologie ed ai stabilizzanti di pH, Hybrid-MultiPrimer può essere applicato su supporti ancora alcalini. Applicabile su qualsiasi tipo di supporto tipo premiscelati, intonaci minerali. Aderisce perfettamente su superfici tinte con pitture organiche, silicati, ecc., purché portanti o adeguatamente preparati. Di facile applicazione, ottima copertura, buona resa ed elevata traspirabilità, privo di solventi, adatto per cicli organici e acril-silossanici. Idoneo come fondo su rasature armate, sul sistema di isolamento termico DinoTherm.

INFORMAZIONI SUL PRODOTTO

COLORE

Bianco

DILUIZIONE

Pronto all'uso; diluire al 5% max. con acqua.

PROPRIETÀ FISICHE

Peso specifico: 0,81

RESA INDICATIVA

5/6 m² /lt per mano.

APPLICAZIONE

A pennello o a rullo

CONFEZIONI

Latte da 12,5 litri.

prodotto in tecnologia nanoceramica



PRECAUZIONI DI SICUREZZA

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

CARATTERISTICHE TECNICHE SECONDO NORMA DIN EN ISO 1062

PESO SPECIFICO	1,40
ESSICCAZIONE	Al tatto dopo 4-6 ore. Polimerizzazione completa dopo 5-6 giorni in condizioni ambientali ottimali (temp. +5 / +30°C, UM 80%)
ASPETTO	Opaco
TIPO DI LEGANTE	Leganti ibridi
TEMPERATURA DI LAVORAZIONE	Temperatura + 5 / +30°C, U.M. relativa max.80%.

CICLO APPLICATIVO DEL PRODOTTO

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

Supporti nuovi: applicare su intonaci minerali nuovi (mai tinteggiati), asciutti, un fondo di collegamento tipo Hybrid Multi-Primer. Dopo 6/8 ore finire con pitture e rivestimenti di nostra produzione.

Supporti tinteggiati: applicare su supporti tinteggiati, purché portanti, un fondo di collegamento tipo Hybrid Multi-Primer. Dopo 6/8 ore finire con pitture e rivestimenti di nostra produzione.

Supporti sfarinanti: dopo aver rimosso le parti in fase di distacco e spazzolato le superfici, applicare come fissativo Tiefgrund Spezial o Silicon Grundfestiger, opportunamente diluiti, evitando che formino un film lucido. Ad essiccazione avvenuta, per tinte medio-scure, si consiglia l'applicazione di un fondo di collegamento in tinta, tipo Hybrid Multi-Primer. Dopo 6/8 ore finire con pitture e rivestimenti di nostra produzione.

Supporti alcalini: su supporti ancora alcalini (pH alto), mai tinteggiati, applicare come fondo Hybrid Multi-Primer. Su supporti tinteggiati, sfarinanti con rappezzati di malta, applicare come fissativo Tiefgrund Spezial o Silicon Grundfestiger e procedere poi con l'applicazione del fondo come sopra descritto. Dopo 6/8 ore finire con pitture e rivestimenti di nostra produzione.

Cemento armato: valutare le condizioni del C.A. Se presenta oli disarmanti o sostanze grasse, si consiglia prima del fondo di collegamento l'utilizzo di un fissativo al solvente, tipo Tiefgrund Spezial, opportunamente diluito, evitando che lo stesso formi un film lucido. Ad essiccazione avvenuta procedere con l'applicazione di un fondo di collegamento tipo Hybrid Multi-Primer e successivamente applicare a rullo e/o a pennello due mani di EuroPaint a finire, lasciando intercorrere 6/8 ore tra una mano e l'altra. Gesso, cartongesso e derivati: applicare sulle superfici come fondo Hybrid Multi-Primer. Dopo 6/8 ore finire con pitture e rivestimenti di nostra produzione. 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

In luogo asciutto, fresco e protetto dal gelo.

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 dell'acqua: 1.

Codice prodotto: M-DF 01; per ulteriori indicazioni consultare la scheda di sicurezza.

CONDIZIONI AMBIENTALI

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

Non applicare su superfici con sole diretto o in presenza di vento.

PULIZIA DEGLI ATTREZZI

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

SMALTIMENTO

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-sm130212

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

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.