

Q4 - Primer



Q4 - Primer

Fondo pigmentato liscio per interni ad elevata qualità di leganti









DESCRIZIONE

Fondo di collegamento liscio pigmentato, privo di solventi. La sua struttura con elevata qualità di leganti rende il prodotto particolarmente indicato per aumentare le prestazioni delle finiture successive, rendendo le superfici più omogenee. Ottimo per ottenere superfici lisce, riduce notevolmente la possibilità di sfiammatura da ritocchi e aiuta a contrastare difetti in presenza di luce radente. Può essere sovraverniciato dopo circa un ora riducendo i tempi in cantiere. Applicabile su tutti i comuni supporti interni, come intonaci di malta, intonaci di gesso, pannelli in fibrocemento e in cartongesso, inoltre adatto anche su tessuto non tessuto, fibra di vetro, tappezzerie in schiuma vinilica o carta. Adatto su vecchi strati di pittura in dispersione intatti. Applicabile anche a spruzzo.

CARATTERISTICHE

- Promotore di adesione tra supporto e vernice.
- Superficie uniforme e liscia grazie al tempo di lavorazione prolungato.
- Prolunga il tempo di lavorazione dei rivestimenti successivi.
- Favorisce lo scorrimento dei successivi rivestimenti.
- Riduce le differenze di colore su superfici ad alto contrasto.
- Miglior potere coprente possibile per i successivi strati colorati.

CAMPO DI IMPIEGO

Trova applicazione in:

- Intonaci.
- Intonaci di gesso.
- Cartongesso
- Intonaci pitturati.
- Pannelli in fibrocemento.

| DATI TECNICI | | | |
|----------------|--|-------|--|
| Valore del ph | 8,5 -8,8 | Ph | |
| Colore | Bianco | | |
| Peso specifico | ca 1,47 | g/cm³ | |
| Colorazione | Può essere colorato automaticamente utilizzando il sistema tintometrico DinoMix. | | |
| COV | Valore limite UE per questo prodotto (cat. A/a): 30 g/l (2010). Questo prodotto contiene < 10 g/l VOC. | | |

| | CONSUMO MINIMO | CONSUMO MASSIMO | |
|------|----------------|-----------------|----------|
| RESA | 10m²/Lt | 12m²/Lt | per mano |

DINOVA ITALIA S.R.L.

Via Dante 54 - 37031 Illasi - Verona | tel. +390457834222 e.mail: info@dinovaitalia.it | www.dinovaitalia.it P.IVA: 03640120238 SOSTANZE CONTENUTE

- **Dispersione** di acrilato, dispersione di acetato di polivinile
- Bianco Colorabile con Sistema Base Color 1 e 2.

| DATI APPLICATIVI | | |
|--------------------------------|--|--|
| Applicazione | Lavorazione a pennello, a rullo o con spruzzo airless | |
| Airless | Angolo di spruzzo: 50°; Ugello: 0,018-0,024"; Pressione di spruzzo: 120-180 bar | |
| Essiccazione a 20 °C | dopo circa 4 ore | |
| Sovraverniciabile dopo | ca. 3-4 ore | |
| Temperatura ambiente | Temperatura del supporto tra + 5°C e +40°C | |
| Temperatura del supporto | Temperatura del supporto tra + 5°C e +40°C | |
| Umidità relativa dell'ambiente | inferiore al 75 % | |
| METODO APPLICATIVO | ■ Mescolare bene prima dell'uso. Per evitare accumuli, applicare il prodotto bagnato su bagnato. Il prodotto è pronto all'uso, applicare quindi le mani di prodotto in modo uniforme sul supporto. Il prodotto dopo circa 4 ore è sovraverniciabile. | |
| PULIZIA DEGLI ATTREZZI | ■ Subito dopo l'uso, con acqua. | |
| CONFEZIONAMENTO | ■ Confezioni da 12,5 Litri. | |
| CONSERVAZIONE DEL PRODOTTO | ■ In luogo asciutto, fresco, protetto dal gelo e dai raggi solari. | |
| 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. Se il materiale viene diluito eccessivamente se ne possono compromettere le caratteristiche. | |

DINOVA ITALIA S.R.L.

SCHEDA TECNICA

| PREPARAZIONE DEL SUPPORTO | Il supporto su cui viene steso il prodotto deve essere valutato e preparato in maniera idonea e scrupolosa. Il supporto deve essere portante, asciutto, pulito e preparato a regola d'arte. |
|-----------------------------------|--|
| CARTONGESSO E RASATURE A GESSO | Attendere la totale stagionatura; accurata spazzolatura per rimuovere le incoerenze; applicare come fondo una mano di Q4 Primer dopo 4 ore finire con pitture di nostra produzione. |
| INTONACI NUOVI A BASE CEMENTIZIA: | Su intonaci nuovi (mai tinteggiati) Attendere la totale stagionatura; accurata spazzolatura per rimuovere le incoerenze; applicare come fondo una mano di Q4 Primer dopo 4 ore finire con pitture di nostra produzione. |
| SUPPORTI SFARINANTI: | Qualora si dovesse riscontrare questa problematica, si dovrà provvedere alla rimozione della relativa parte d'intonaco, tramite picchettatura e di tutte le parti instabili adiacenti, successivamente ripristinare gli intonaci con Dinotech INTO 30 NHL, dove si rende necessario, impiegando malte aventi caratteristiche leganti e granulometriche simili all'esistente. Una volta raggiunta la maturazione dei ripristini assicurarndosi che il supporto risulti portante, asciutto e pulito, applicare come fondo una mano di Q4 Primer dopo 4 ore finire con pitture di nostra produzione. |
| SUPPORTI ALCALINI: | Su supporti ancora alcalini (pH alto), applicare come fondo Hybrid-Multi Primer, ad essicazione avvenuta procedere con l'applicazione di Q4Primer dopo 4 ore finire con pitture e rivestimenti di nostra produzione |
| SUPPORTI GIA TINTEGGIATI: | Usare stucchi di buona qualità per chiudere eventuali lesioni o irregolarità e attendere la totale essiccazione. Carteggiare per eliminare sbavature ed eccedenze di stucco e procedere con l'applicazione di Q4 Primer, dopo 4 ore finire con pitturei di nostra produzione. |
| CEMENTO ARMATO | Valutare le condizioni del C.A. e la stagionatura del supporto, verificato che ci sono le condizioni idonee procedere con l'applicazione di Q4 Primer dopo 4 ore finire con pitture e rivestimenti di nostra produzione. |
| SUPPORTI CONTAMINATI: | Le formazioni di alghe, muffe e funghi, vanno rimosse completamente, quindi applicare Dibesan-Sanierlösung e far agire per almeno 12 ore, successivamente le superfici vanno lavate a fondo e lasciate asciugare bene. Nel Caso di pareti particolarmente contaminate, ripetere l'operazione. |
| RAFFIORAMENTI DI SALNITRO: | Contattare sempre il servizio di Assistenza Tecnica |
| CONSIGLI UTILI PER LA POSA | Prestare particolare attenzione alle indicazioni sulla maturazione del prodotto nelle stagioni più sfavorevoli (clima caldo e ventilato). Non applicare su supporti gelati. Non applicare in presenza di forte sole o con minacce di pioggia oppure con elevata ventosità. Non rimescolare in fase di presa con aggiunta di acqua. |

DINOVA ITALIA S.R.L.

CLASSE DI PERICOLOSITÀ' ALL'ACQUA: 1

SCHEDA TECNICA

Consigli per l'uso : 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.

A stesura avvenuta, consigliamo di proteggere le superfici tinteggiate, sia dal sole battente che dal vento, per preservarle dalla pioggia e dalla forte umidità ombreggiando l'impalcatura per 10 giorni circa.

SICUREZZA:

In caso di consultazione di un medico, tenere a disposizione il contenitore o l'etichetta del prodotto. Tenere fuori dalla portata dei bambini. Evitare la dispersione del prodotto nell'ambiente. Non mangiare, né bere, né fumare durante l'impiego. Togliere gli indumenti contaminati e i dispositivi di protezione prima di accedere alle zone in cui si mangia.

Smaltimento: Smaltire nel rispetto delle leggi locali in vigore. Non disperdere nelle fognature, nelle falde acquifere o nel terreno. Avviare al riciclaggio solo recipienti completamente privi di residui.

Codice europeo del rifiuto CER 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.

N.B. Dinova Italia si riserva di poter modificare la presente scheda tecnica senza che questo necessiti di alcun preavviso

Scheda tecnica : Q4 PRIMER - Aggiornata: Novembre 2023

e.mail: <u>info@dinovaitalia.it</u> | <u>www.dinovait.</u> P.IVA: 03640120238