

BRILLCOLOR

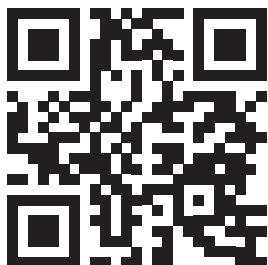
SMALTO SINTETICO ALCHIDICO LUCIDO



Smalto sintetico a base di resine alchidiche e pigmenti stabili alla luce.

Confezione: Lt 2,5

Resa: ca 100 g/mq per ogni mano
Diluizione: fino al 15% con
acquaragia o diluente sintetico



COMPOSIZIONE

Smalto lucido a base di resine alchidiche e pigmenti altamente selezionati, stabili alla luce. Possiede ottima aderenza, elevata resistenza ai lavaggi, elevato punto di bianco, brillantezza e pennellabilità.

CLASSIFICAZIONE UNI 8681

Pittura per strato di finitura, in soluzione, monocomponente, ad essiccamento chimico-ossidativo, lucida, alchidica.

CARATTERISTICHE E IMPIEGHI

BRILLCOLOR si applica su qualsiasi supporto in ferro, leghe leggere, lamiere zincate, legno, avendo cura di trattare adeguatamente il fondo. Ha un'ottima resistenza e durata nei confronti dell'aggressione degli agenti atmosferici ed inquinanti, anche in ambienti marini o industriali.

VALORI CHIMICO-FISICI

Stato fisico: liquido

Resina legante: alchidica

Aspetto: lucido

Odore: caratteristico

Colore: bianco e altri colori SMALTI Vitalvernici

Massa volumica: 1.20 Kg/l

Residuo secco in peso: 55%

Viscosità: 25" (Ford 8 a 20°C) Opacità: 20% gloss a 60°

Brillantezza: 90% gloss a 60°C

MESSA IN OPERA

Eliminare vecchie pitture sfarinanti mediante spazzolatura accurata o sabbatura o decapaggio chimico; pulire o carteggiare in presenza di vecchie pitture ancora in buono stato. Applicare il prodotto a pennello o rullo di lana o con apparecchiatura a spruzzo in due mani intervallate di 24 ore.

Diluizione: fino al 15% con acquaragia o diluente sintetico.

Essiccazione: fuori polvere: 3 h - al tatto: 7 h.

Essiccazione completa: 2gg

Consumi: circa 100 g/mq per ogni mano.



BRILLCOLOR

Smalto sintetico alchidico lucido

pag. 1 di 2

AVVERTENZE TECNICHE

Si raccomanda di applicare il prodotto in condizioni atmosferiche favorevoli. Eseguire applicazioni a temperatura non inferiore a 5°C e non superiore ai 35°C ed U.R. superiore a 85%. 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. Le confezioni sigillate vanno conservate in luogo coperto e asciutto. Non applicare in presenza di condensa e sotto l'azione diretta del sole. Preservare dal gelo. Evitare il contatto diretto con gli occhi.

AVVERTENZE GENERALI

La presente scheda tecnica sostituisce ed annulla le precedenti versioni. Le schede tecniche aggiornate sono reperibili in internet, nel sito www.vitalvernici.it o possono essere richieste presso i nostri uffici. I dati relativi alla sicurezza, sono riportati nella Scheda di Sicurezza. Prima dell'impiego del prodotto, consultare attentamente la scheda. I nostri tecnici e consulenti sono a Vostra disposizione per informazioni, chiarimenti e quesiti sull'impiego e la lavorazione dei nostri prodotti, come pure per sopralluoghi in cantiere. I dati tecnici si riferiscono ai prodotti base. La colorazione può comportare scostamenti dei valori caratteristici. I valori indicati sono valori medi. In caso di rivestimento di supporti qui non descritti, è necessario consultarci preventivamente. In caso di forniture successive si possono verificare leggeri scostamenti di colore rispetto alla scheda di campionario; se necessario, può essere predisposta una superficie campione in cantiere. I dati relativi ai tempi di durata e di attesa sono riferiti alle condizioni di laboratorio (20°C/um.rel. 65%) e possono quindi cambiare a seconda delle situazioni di cantiere. Evitare il contatto diretto con gli occhi. I contenitori vuoti o con leggere tracce di pellicola di prodotto residuo essiccato, devono essere smaltiti secondo le disposizioni locali.

Immagazzinaggio:

12 mesi se stoccato in luogo asciutto, lontano da fonti di calore, ad una temperatura compresa tra +5°C e +30°C. Teme il gelo.

Temperatura d'applicazione:

5° < T < 35° (UR < 85%)

Essiccazione: fuori polvere: 3 h – al tatto: 7 h

Essiccazione completa: 2gg

L'efficacia dei nostri prodotti e sistemi è basata su anni di esperienza pratica e ricerca condotta nei nostri laboratori. Garantiamo che la qualità del lavoro realizzato con i nostri prodotti, soddisfa i requisiti d'idoneità previsti, a condizione che tutte le istruzioni da noi impartite siano correttamente seguite e il lavoro sia stato eseguito secondo perizia e professionalità. Nel caso in cui il risultato finale sia stato influenzato negativamente da circostanze indipendenti dalla nostra volontà, ogni e qualsiasi responsabilità è espressamente esclusa e declinata. L'acquirente è tenuto a verificare se i prodotti consegnati sono adatti per l'uso previsto. Ci riserviamo di modificare il contenuto del presente documento, senza alcun preavviso. Non appena una nuova versione di questa scheda tecnica sarà disponibile, questa non sarà più valida.



BRILLCOLOR

Smalto sintetico alchidico lucido

pag. 2 di 2