

KOTEX BALCONI

Vernice trasparente monocomponente

Descrizione

Vernice trasparente brillante acrilica all'acqua monocomponente, impermeabile. Specifico per impermeabilizzare e proteggere balconi e superfici orizzontali. Si applica su piastrelle* , cemento, legno e pietra naturale.

Caratteristiche

- · Ottima finitura superficiale
- · Impermeabile e antipolvere
- · Facilmente lavabile
- · Resiste alle abrasioni
- · Consolidante
- · Essicca rapidamente
- · Esente da solventi organici
- · Applicabile in ambienti chiusi, inodore
- · Prodotto versatile, aderisce su ogni superficie
- · Pronto all'uso
- Facile applicazione
- Il prodotto è formulato a basso impatto ambientale

Preparazione delle superfici

Cemento o altri materiali edili su cemento o calcestruzzo, stagionati da almeno 28 gg., su superfici sane, asciutte, pulite, esenti da distaccanti, disarmanti, oli, asportare l'eventuale lattime di cemento, aspirare la polvere, applicare due mani di **KOTEX BALCONI**. Su superfici particolarmente porose, diluire la prima mano al 20% circa con acqua.

Legno: su superfici sane, pulite, asciutte ed esenti da successive essudazioni di oli o resina, applicare direttamente **KOTEX BALCONI**.

Metalli: su superfici anche in lega leggera, sane, pulite e asciutte, applicare direttamente **KOTEX BALCONI**. In caso di pitturazione di superfici zincate, assicurarsi che il processo di zincatura a caldo e la successiva passivazione sia stato accelerato in zincheria o che sia terminato da almeno due mesi. Eliminare eventuali tracce di ruggine mediante carteggiatura o altri mezzi meccanici e applicare **KOTEX BALCONI**.

Plastica: su superfici sane, asciutte, pulite, esenti da distaccanti, oli e ogni altra sostanza, applicare direttamente **KOTEX BALCONI**. L'eterogeneità delle caratteristiche dei molti materiali

comunemente definiti come "plastica", può essere critica ai fini dell'aderenza, pertanto, prima di pitturare l'intera superficie, si consiglia di effettuare una prova-campione.

Preparazione di KOTEX BALCONI

Il prodotto è pronto all'uso. Agitare prima dell'uso.

*Su piastrelle opportunamente trattate.

Applicazione

Applicare a pennello, rullo a pelo raso o spruzzo, almeno due strati di prodotto.

Condizioni ambientali e del supporto durante l'applicazione e di essiccazione in profondità
Temperatura tra 10 e 30°C. e ad almeno 4 gradi al di sopra del punto di rugiada.

Tempo di attesa tra le mani a 20°C.

Attendere 60 minuti tra l'una e l'altra mano, max non critico.

Detti tempi sono notevolmente influenzabili dallo spessore applicato, dalla temperatura e dalla ventilazione durante l'essiccazione; variazioni di questi parametri, potrebbero rendere necessario allungare i tempi di essiccazione. In caso di insufficiente rispetto dei tempi di essiccazione, il prodotto applicato potrebbe raggrinzirsi, fessurarsi, formare strisce o sollevarsi .

Essiccazione a 20°C e U.R.50%:

Fuori polvere dopo 8 ore; pedonabile: dopo 24 ore a 20°C, dopo 2 gg a 10°C.

L'essiccazione completa e il raggiungimento della massima resistenza chimica e meccanica si ottiene in almeno cinque giorni a 30°C., o dieci giorni a 10°C., variabili in funzione dello spessore e della temperatura.

Pulizia degli attrezzi: con ACQUA ad essiccazione non ancora avvenuta.

Note: Non applicare il prodotto in caso di presenza di umidità in contropinta. La durata nel tempo dipende principalmente dallo spessore applicato e dal tipo e intensità di usura a cui viene sottoposto il supporto. Per conservare il gradevole aspetto consigliamo una regolare pulizia e cura della superficie.

Resa e altri dati tecnici

Resa pratica: 6,67 m²/litro = 0,15 litri/ m² variabile secondo rugosità e assorbimento del supporto.

Peso specifico 1,0 ± 0,05 a 20° C.

Colore: Trasparente

Resistenza alla temperatura: Temperatura d'esercizio fino a 70°C

Confezioni: litri 5

Conservazione in confezioni originali ben chiuse ed in luogo asciutto tra +5°C e +30°C. un anno

Sicurezza (per normativa CEE)

Il prodotto non è infiammabile o pericoloso	Consigli di prudenza:	non soggetto
Fra di rischio: non soggetto	Simboli:	non soggetto,

Il prodotto non richiede etichettatura ai sensi del D.L. N°65 del 14/03/2003 e successive modifiche ed aggiornamenti.

Trasporto

Trasporto su terra ADR/RID: non soggetto.

Codice Doganale: 3209 Pitture e Vernici a base di polimeri acrilici o vinilici dispersi o disciolti in ambiente acquoso (Paints and Varnishes base on acrylic or vinylic polymers disperded or dissolved in an aqueous medium).

NOTE

Per quanto riguarda le informazioni relative al corretto smaltimento, stoccaggio e manipolazione del

prodotto, si prega di consultare la relativa Scheda di Sicurezza.

Tutte le informazioni tecniche qui contenute hanno carattere indicativo.

Per informazioni più dettagliate si prega di consultare il nostro servizio di ASSISTENZA TECNICA.

Voce di capitolato: Vernice trasparente brillante acrilica monocomponente, impermeabile. Protegge e decora i balconi in legno, calcestruzzo ed altro materiale edile. Su superfici sane, pulite, asciutte, applicare a pennello, rullo, spruzzo, due strati di KOTEX BALCONI, con un consumo medio di 0,15 litri/m², al prezzo di € _____ /m² per fornitura e posa in opera, escluso ponteggi ed eventuali ulteriori interventi di preparazione.

I dati esposti sono dati medi e si riferiscono alla produzione attuale e possono essere cambiati e aggiornati da FIN.ED.IN. s.r.l. in qualsiasi momento senza preavviso e a sua disposizione. I dati e le descrizioni sopra riportati si basano su nostri precisi studi ed esperienze. Non possiamo comunque assumerci alcuna responsabilità in senso generale poiché i sistemi di applicazione e gli usi dei prodotti sono di regola al di fuori del nostro controllo. Si raccomanda in ogni caso di voler regolare l'applicazione dei nostri prodotti sulla natura e sulle condizioni del supporto da trattare e di esaminare l'idoneità del prodotto mediante prove campione. L'acquirente ed utilizzatore del prodotto è responsabile dell'idoneità del prodotto all'impiego previsto.