



ARDEX DF 730

Stucco rasante leggero



Stucco rasante bianco a dispersione pronto per l'uso
Rasatura e lisciatura di pareti e soffitti in aree interne
Eccellente aderenza senza mano di fondo preventiva su
numerosi sottofondi

Realizzazione di superfici nel livello qualitativo da Q1 a Q4

Fugatura e rasatura fine tipo 4A, conforme a EN 13963

Per spessori fino a 5 mm in un'unica mano

Adatto all'integrazione di TNT per rasatura

Eccezionale lavorazione

Lisciabile a zero

Facile levigatura

Elevata stabilità

Ottima resa

Idoneo per applicazione ad airless

Produttore certificato QM/
UM in conformità con EN
ISO 9001/14001

ARDEX s.r.l.
Via Alessandro Volta, 73
Località Pigna
25015 Desenzano d/G (BS)
Tel. +39 030 9119952
Fax +39 030 9111840
www.ardex.it

ARDEX DF 730

Stucco rasante leggero

Settore d'impiego

Per aree interne.

Lisciatura e rasatura di pareti e soffitti per la successiva tinteggiatura, applicazione di carta da parati, intonachino a base di resina sintetica o altre applicazioni idonee. Copertura di fughe su pannelli in cartongesso e altri pannelli. Per la realizzazione di superfici nel livello qualitativo da Q1 a Q4 in base alla scheda tecnica n° 2 "dell'Industriegruppe Gipsplatten in Bundesverband der Gips- und Gipsbauplattenindustrie e.V." (gruppo industriale per i pannelli in gesso nell'ambito dell'associazione tedesca dell'industria del gesso e dei pannelli in gesso, ndt).

Tipologia:

Stucco rasante bianco a dispersione pronto per l'uso a base di pregiate resine sintetiche e inerti selezionati. ARDEX DF 730 è aperto alla diffusione, presenta una buona stabilità e aderenza senza mano di fondo preventiva su numerosi sottofondi assorbenti e non assorbenti.

Preparazione del sottofondo:

- Il sottofondo in
- calcestruzzo
 - intonaco cementizio e di calce cemento
 - intonaci in gesso e pannelli in gesso per pareti
 - muratura
 - arenaria calcarea
 - calcestruzzo poroso
 - intonaci minerali strutturati e in resina sintetica
 - pannelli in cartongesso
 - pannelli in fibra di gesso
 - rivestimenti in piastrelle e lastre
 - tinteggiatura a dispersione resistente all'acqua
 - vecchi colori in lattice
 - colori acrilici
 - colori in vernice acrilica
 - colori in resina alchidica
 - carta da parati in fibra di vetro, tinteggiata

deve essere asciutto, stabile, privo di polvere, sporco o agenti distaccanti e presentare una buona presa.

Eliminare carta da parati, tinteggiature mal aderenti e superfici insufficientemente stabili.

Irruvidire i sottofondi lisci e impermeabili con ARDEX DF 730 in strato sottile. Dopo l'asciugatura della mano di fondo (ca. 30-60 min.) procedere con l'applicazione del rasante nello spessore desiderato. I sottofondi impermeabili o poco assorbenti possono dare origine a piccole bolle d'aria nel materiale, che possono essere eliminate tramite lisciatura dopo un breve tempo di asciugatura. Per evitare la formazione iniziale di bolle provenienti dal sottofondo o per l'esecuzione di una posa sicura in aderenza, in alternativa stendere una mano di fondo con ARDEX P 4 mano di fondo multifunzione a presa rapida, interni ed esterni, ARDEX P 82 mano di fondo a base di resine sintetiche o ARDEX P 51/ARDEX P 52.

Lavorazione:

ARDEX DF 730 è pronto per l'uso, senza bisogno di essere mescolato, ed è adatto alla lavorazione manuale o all'applicazione con adeguate apparecchiature airless. Nella lavorazione manuale il materiale va steso con una cazzuola liscia in acciaio inox e successivamente lisciato. Dopo la presa dello strato di rasante, la superficie può essere bagnata, frattazzata e tirata a zero con una cazzuola liscia o una spatola per superfici. Lo strato indurito può essere facilmente levigato.

Inserimento di TNT per rasatura:

L'impiego di TNT per rasatura è consigliato per la realizzazione di superfici piane, soprattutto su sottofondi ruvidi e strutturati, favorendo così la rasatura. Per ottenere uno spessore omogeneo, il materiale applicato va tirato con una spatola R1. Il TNT adeguato (p.e. Kobau microlith) deve essere integrato nel prodotto fresco senza dare origine a piegature o bolle, rispettando la sovrapposizione indicata dal produttore. I bordi sovrapposti vengono separati tramite un doppio taglio. Il TNT va fatto combaciare in modo omogeneo sulle giunzioni e pressato a filo.

Trattamento successivo:

Per procedere con gli interventi successivi, come p.e. applicazione di carta da parati, tinteggiatura, ecc., lo strato di rasante deve essere completamente asciutto. Durante l'esecuzione dei lavori, osservare le indicazioni del rispettivo produttore in merito alla preparazione del sottofondo, le procedure e le condizioni di applicazione.

Avvertenze:

I pannelli in cartongesso bisellati e tagliati devono essere applicati solo in combinazione con nastri di copertura per fughe. I giunti tra i pannelli possono essere rasati, solo qualora non si prevedano variazioni longitudinali causate da mutamenti della temperatura e da umidità.

ARDEX DF 730 è ideale in combinazione con prodotti testati a dispersione e in polvere come, p.e., ARDEX A 828, ARDEX A 826, ARDEX W 820, ARDEX DF 710, ARDEX DF 750.

Non lavorare ARDEX DF 730 in presenza di una temperatura dell'aria o del sottofondo inferiore a 5 e superiore a 30°C.

In presenza di sottofondi ruvidi e strutturati o in caso di riempimento di fughe tra pannelli in cartongesso nel livello qualitativo Q1, potrebbe rendersi necessaria una seconda rasatura per la realizzazione di una superficie liscia e piana. In base al sottofondo o in caso di applicazione successiva di tinteggiatura o impiego di tecniche creative, ecc., solitamente è necessaria una seconda mano.

Le contrazioni successive dovute all'asciugatura del sottofondo potrebbero dare origine a crepe capillari, che risulterebbero ancora più marcate dopo i trattamenti della superficie con tecniche di tinteggiatura.

In caso di dubbio, effettuare una prova.

Attenzione:

Tenere lontano dalla portata dei bambini. Smaltire contenuto/recipienti in conformità con le disposizioni locali/regionali/nazionali/internazionali. Su richiesta è disponibile la relativa scheda tecnica di sicurezza. Contiene 5-cloro-2-metil-isotiazol-3-one e 2-metil-isotiazol-3-one (3 : 1). Può dare origine a reazioni allergiche.

DATI TECNICI secondo le norme di qualità ARDEX:

Peso della malta

fresca: ca. 1,2 kg/l

Consumo materiale: ca. 1,2 kg/m²/mm

Tempo di asciugatura

(20°C/50 % rF): ca. 8 ore con uno spessore di 1,5 mm
ca. 24 ore con uno spessore di 3 mm
ca. 48 ore con uno spessore di 5 mm

Valore pH: ca. 9,5

EMICODE: EC1^{PLUS}

GISCODE: D 1 – privo di solventi

Etichettatura in

base a GHS/CLP: nessuna

Etichettatura in base a

ADR/GGVSEB: nessuna

Confezione: secchio da 18 kg netti

Stoccaggio: Proteggere dal gelo e dalle temperature elevate. Conservare per ca. 12 mesi nei contenitori originali e sigillati in luogo asciutto



ARDEX GmbH
Friedrich-Ebert-Str. 45
58453 Witten
Germany

15

16809
EN 13963:2005/AC:2006

ARDEX DF 730

Rasante leggero pronto per l'uso
EN 13963:4A

Carico di rotture e flessione: nessuna performace rilevata

Comportamento al fuoco: A2

L'azienda garantisce una qualità ineccepibile dei propri prodotti. I nostri consigli d'impiego derivano da sperimentazioni ed esperienze pratiche, che rappresentano però solo indicazioni generali senza garanzia di qualità nella realizzazione finale, poiché ARDEX non ha influenza sulle condizioni del cantiere e sull'esecuzione dei lavori. Specifiche disposizioni nazionali, basate su standard locali, regolamentazioni edili, linee guida in materia industriale o di lavorazione possono comportare particolari raccomandazioni.

