

EDISTAR MATT

Idropittura

Scheda tecnica 2021

Caratteristiche e campi d'impiego

EdiStar è un idropittura murale per interno **inodore**, ad elevata copertura, opacità e punto di bianco, formulata con resine acriliche modificate in dispersione acquosa, cariche e diossido di titanio accuratamente selezionate. EdiStar è ottima per la tinteggiatura di tutte le superfici interne (supporti cementizi a base calce o gesso) vecchie, nuove, dove si vuole ottenere un aspetto estetico gradevole e con una buona ritenzione allo sporco ed un elevato punto di bianco.

Norme d'impiego e preparazione del supporto

Le superfici da trattare devono essere stagionate, perfettamente pulite, coese ed asciutte. Eliminare completamente eventuali tracce di oli grassi presenti sui supporti da trattare. Edistar può essere usato:

su superfici nuove: gesso, stabilitura, cemento armato, ecc.

su superfici da ripinturare: dopo un'accurata spazzolatura e perfetta pulizia della superficie,

su superfici sfarinanti assorbenti e degradate: rimozione di tutte le parti non perfettamente ancorate e successivo ripristino della superficie. Una mano di Tiefgrund all'acqua o Uniprimer, diluito secondo l'assorbimento del fondo.

N.B. In tutti i casi il fondo deve essere asciutto, sgrassato, pulito e ben fissato.

Applicazione

Diluire Edistar dal 10 al 15 % con acqua facendo attenzione di miscelare ottimamente l'intero prodotto. Aiutarsi dove possibile con un trapano a basso numero di giri. Per prelievi parziali miscelare bene prima l'intera confezione. Edistar può essere applicato a rullo, pennello o spugna. Il ciclo prevede l'applicazione di almeno due mani a distanza di 6-12 ore in funzione di umidità e temperatura. (supporto completamente asciutto supporto completamente asciutto).

Dati tecnici

Peso specifico (Kg/Lt): 1,60 ± 0.05

Temperatura minima filmazione: +8°C

Tempo di essiccazione: fuori polvere circa 1 ora, per ricopertura almeno 6 ore a 20° C.

Consumo

Una corretta applicazione comporta un consumo di 0,300- 0,400 Kg/m² di prodotto applicato. L'effettivo consumo è in funzione dell'assorbimento e della rugosità del supporto e dall'attrezzo scelto per l'applicazione.

Confezioni

EdiStar è fornito in secchi di plastica da 5 e 25 Kg.

Colori

Bianco.

Stoccaggio

Conservare il prodotto a temperature comprese tra +8°C e +35°C, al riparo da insolazione diretta, avendo cura di richiudere bene gli imballi parzialmente utilizzati. Applicare preferibilmente entro 12 mesi dalla data di produzione. Teme il gelo.

Avvertenze e suggerimenti

Si consiglia di mescolare bene il prodotto prima dell'uso. Si suggerisce la posa in opera a temperature ambientali comprese tra +8°C e +35°C. Per la diluizione usare solo acqua fresca e pulita mantenendo le stesse proporzioni durante tutta l'applicazione.

Non applicare con umidità superiore all'85 %.

Non applicare su superfici esterne.

Si raccomanda di indossare guanti e occhiali protettivi e di utilizzare le consuete precauzioni da tenersi per la manipolazione dei prodotti chimici. Nel caso l'applicazione avvenga in ambienti chiusi, provvedere ad aerare adeguatamente il locale. Per ulteriori e complete informazioni riguardo l'utilizzo sicuro del prodotto si raccomanda di consultare l'ultima versione della Scheda Dati Sicurezza.

PRODOTTO PER USO PROFESSIONALE

Tutte le indicazioni tecniche qui contenute sono frutto della nostra migliore esperienza ed hanno carattere indicativo. I dati e le modalità riportate sulla presente scheda tecnica possono essere modificati in ogni momento in funzione di eventuali mutamenti delle tecnologie produttive. **L'applicazione dei prodotti ha luogo al di fuori delle nostre possibilità di controllo e ricade pertanto sotto l'esclusiva responsabilità del cliente.** Il servizio tecnico della Edinthon è a disposizione degli utilizzatori per ulteriori informazioni ad integrazione della presente scheda tecnica. La presente scheda tecnica annulla e sostituisce ogni edizione precedente.