



SCHEMA TECNICA

30013 EUROCLASSIC

AMBITO DI APPLICAZIONE

Pittura a dispersione monostrato opaca, lavabile e testata contro le sostanze nocive, per la progettazione di alta qualità di superfici di pareti e soffitti normalmente sollecitate in ambienti interni.

TÜV SÜD – Test per ingredienti ed emissioni rilevanti per la salute, monitoraggio regolare di prodotti e processi, controllo delle materie prime (www.tuv-sud.com/schadstoffpruefung-bauprodukte)

COLORE: 9110 Bianco,

COLORI DISPONIBILI: Tutti i colori realizzabili dal sistema tintometrico ALL COLOR AQUA MIX

FORMATO: 1 l, 2,5 l, 5 l, 12,5 l

RESA TEORICA: ca.10-11 mq/l per mano, il consumo può variare a seconda dell'assorbenza e della rugosità del supporto.

VALORE SD DI DIFFUSIONE DEL VAPORE ACQUEO: < 0,05 m (Classe V1 alta) secondo EN ISO 7783-2

DATI SECONDO DIN EN 13300:

1. Resistenza all'abrasione a umido:
Classe 3
2. Livello di brillantezza: G4 - Opaco
3. Rapporto di contrasto/opacità:
Classe 1 (H10) con una resa di 10 m²/l
4. Granulometria massima: S1 - Fine (< 100 µm)
5. Densità: circa 1,4 - 1,5 g/cm³

APPLICAZIONE**REGOLE GENERALI**

Preparazione del supporto ed esecuzione dei lavori di tinteggiatura.

Tutti i rivestimenti e i lavori preparatori devono essere conformi alle migliori pratiche vigenti. Tutti i rivestimenti e i lavori preparatori devono essere sempre adattati all'oggetto specifico e alle esigenze specifiche. Si prega di fare riferimento alle schede informative aggiornate del BFS (Comitato Federale per la Protezione delle Vernici e degli Immobili), pubblicate dal Comitato Federale per la Protezione delle Vernici e degli Immobili. Vedere anche VOB (Procedure per Appalti di Costruzione Tedeschi), Parte C DIN 18363, Sezione 3, Lavori di Verniciatura e Laccatura. Ulteriori trattamenti/rimozioni di strati di vernice, come carteggiatura, saldatura, combustione, ecc., possono generare polveri e/o fumi pericolosi. I lavori devono essere eseguiti solo in aree ben ventilate. Indossare, se necessario, adeguati dispositivi di protezione (respiratoria).

Tutti i substrati devono essere puliti, asciutti, solidi e privi di agenti distaccanti. I substrati instabili devono essere testati per verificarne la capacità portante e l'idoneità per i rivestimenti successivi. Se necessario, creare un'area di prova e verificarne l'adesione.

PREPARAZIONE DELLA SUPERFICIE: I supporti normalmente assorbenti possono essere rivestiti direttamente. Sui supporti sabbiosi o molto assorbenti (ad esempio, intonaco di gesso) applicare una mano di fondo con SÜDWEST InnenGrund o, nei casi più difficili, con SÜDWEST TiefenGrund LH. Per supporti contaminati da nicotina, macchie d'acqua, fuligine, grasso, olio o sporco simile, si consiglia SÜDWEST Isolierfarbe W o SÜDWEST Isolierfarbe L. Pretrattare i supporti infestati da muffa con un prodotto antimuffa. Per le aree soggette a muffa, si consiglia di utilizzare SÜDWEST FungiStop (consultare le schede tecniche).

APPLICAZIONE

Applicare a pennello, rullo o spruzzatore airless. Applicare una o due mani secondo necessità. A seconda dell'assorbenza del supporto, diluire la prima mano con acqua fino al 3%. Se necessario, l'ultima mano può essere diluita con acqua al massimo al 3%

TEMPERATURA DI LAVORAZIONE:

Non lavorare o lasciare asciugare a temperature dell'aria e dell'oggetto inferiori a +5°C.

APPLICAZIONE A SPRUZZO:

Ugello: 0,018" – 0,026"

Pressione: 150 – 180 bar

Angolo ugello: 50°

Diluizione: circa il 3% con acqua

Quando si utilizza il metodo spray, attenersi anche alle raccomandazioni del produttore del dispositivo.

NOTE SPECIALI

È possibile colorare con vernici colorate e a tinta piena disponibili in commercio. La quantità di concentrato colorante aggiunta non deve superare l'1%. Piccole quantità di solventi e/o plastificanti possono essere introdotte tramite l'aggiunta di concentrati di pigmenti. Durante la verniciatura/rilavorazione di sigillanti come i sigillanti acrilici, potrebbero verificarsi crepe nel film di vernice a causa della loro maggiore elasticità. Inoltre, a seconda degli ingredienti dei sigillanti, potrebbero verificarsi scolorimenti e/o differenze nel livello di brillantezza del rivestimento.

DICHIARAZIONE CE 2004/42/CE

Il prodotto "EuroClassic" è inferiore al valore massimo di COV della categoria di prodotto a (30 g/l) ed è quindi conforme ai COV.

DICHIARAZIONE VDL

Dispersione polimerica, biossido di titanio, cariche minerali, cariche di silicato, acqua, disperdente, addensante, antischiuma, agente bagnante, protettivo per lo stoccaggio a base di BIT/ZPT

GISCODE BSW20

CONSIGLI GENERALI DI SICUREZZA

Assicurare una buona ventilazione durante l'applicazione e l'asciugatura di pitture e vernici. Tenere lontano da alimenti, bevande e mangimi. Evitare il contatto con occhi e pelle. Non inalare la polvere durante la carteggiatura.

Tenere fuori dalla portata dei bambini. Non diluire o immettere grandi quantità di prodotto non diluito nelle falde acquifere, nei corsi d'acqua o nelle fognature.

Ulteriori informazioni e la scheda di sicurezza aggiornata sono disponibili sul sito www.suedwest.de o richiedendola all'indirizzo di posta elettronica info@colortechsrl.com

MAGAZZINAGGIO

Conservare ben chiuso, in un luogo fresco e al riparo dal gelo.

DISPOSIZIONE

Riciclare solo i contenitori completamente vuoti. Smaltire secondo le normative vigenti.

CONSULENZA TECNICA

Per qualsiasi domanda non trattata in questa scheda tecnica, i nostri addetti all'assistenza sul campo saranno lieti di assistervi. Inoltre, il nostro servizio clienti tecnico presso lo stabilimento sarà lieto di rispondere a qualsiasi domanda dettagliata. (06324/709)

AVVISO DI RESPONSABILITÀ

Ci impegniamo a garantire la massima cura. Tuttavia, al momento, possiamo fornire solo informazioni generali basate sulla nostra esperienza, sui nostri sviluppi e sulle nostre ricerche, che naturalmente non tengono conto delle circostanze specifiche di un progetto (substrati,

Condizioni meteorologiche, altre condizioni). Si consiglia pertanto al responsabile del trattamento di informarsi sullo stato dell'arte e di agire in modo responsabile. Il nostro personale sarà lieto di fornire consulenza specifica. Non ci assumiamo alcuna responsabilità per le combinazioni con altri prodotti. Le informazioni qui fornite non costituiscono consulenza vincolante né costituiscono una responsabilità.

Inoltre, la presente scheda informativa perderà la sua validità al momento della sua interruzione o della pubblicazione di una successiva edizione, che potrete consultare in qualsiasi momento sul nostro sito web: www.suedwest.de.

STAND: 2024/JANUAR/CS