



Scheda tecnica



DISPERSIONE

Bianco professionale opaco



interni – ideale per pareti e soffitti sottoposti ad elevate sollecitazioni – massimo potere coprente – massima resa – resistente – odore neutro – permeabile al vapore acqueo – resistente all'abrasione

1. Materiale

Idropittura professionale di alta qualità, dotata di massimo potere coprente e eccellente resa per tinteggiature interne di qualità. La pittura è facile da applicare, permeabile al vapore acqueo, possiede un odore neutro e crea un ambiente abitativo piacevole. È indicata per sottofondi minerali (murature, calcestruzzo, intonaco), pannelli da costruzione (ad es. cartongesso), carta da parati (ruvida e in fibra di vetro, carta da parati strutturata), vecchi strati di pittura in dispersione.

Base 2 per colori forti

La suscettibilità delle tonalità intense alla comparsa di tracce bianche di graffi e abrasioni viene notevolmente ridotta grazie alla superficie leggermente ruvida. Tali tracce si possono rimuovere con un panno in microfibra inumidito esercitando una leggera pressione.

Codice prodotto Gisbau

M-DF01

EN 13300	
Potere coprente (con una resa di 7 m ² /litro)	classe 1 (a seconda del colore)
Resistenza all'abrasione ad umido	classe 2
Grana max.	fine
Grado di brillantezza	opaco

Colori

Varietà di colori praticamente illimitata

Componenti

Base 2: dispersione di copolimeri di etilene vinilacetato, biossido di titanio (a seconda del colore), pigmenti colorati organici/inorganici (a seconda del colore), carbonato di calcio, silicati, acqua, additivi e conservanti (metilisotiazolinone e benzisotiazolinone).

Base 3: dispersione di copolimeri stirene acrilato, biossido di titanio, pigmenti colorati organici/inorganici (a seconda del colore), carbonato di calcio, silicati, acqua, additivi e conservanti (metilisotiazolinone e benzisotiazolinone).

Base 4: dispersione di copolimeri di etilene vinilacetato, biossido di titanio, pigmenti colorati organici/inorganici (a seconda del colore), carbonato di calcio, acqua, additivi e conservanti (metilisotiazolinone e benzisotiazolinone).

Densità

Ca. 1,45 g/cm³

2. Applicazione

Strumenti da pittura consigliati

con etichetta arancione

Tecniche di applicazione

Pennello, rullo, spruzzo (airless)

Temperatura di applicazione

Non applicare in presenza di temperatura ambiente e della superficie da trattare inferiore a +5°C.

Consumo/resa

Ca. 100-140 ml/m² (determinare l'esatto consumo mediante un'applicazione di prova sul supporto)

Diluizione

Se necessario, max. con il 10% di acqua.

Asciugatura (a +20°C, 65% umidità relativa)

Dopo ca. 6 ore i locali possono essere nuovamente utilizzati ed è possibile passare una seconda mano sulle pareti. Temperature più basse e/o umidità dell'aria più elevata allungano i tempi di asciugatura.

Avvertenze sull'applicazione

Mescolare sempre accuratamente prima dell'uso e verificare il colore. In caso di tonalità intense potrebbero essere necessarie più mani per ottenere una superficie uniformemente coprente.

In caso di realizzazione con tonalità forti in aree soggette ad elevate sollecitazioni, ad esempio vani scala, si consiglia di utilizzare MIOCOLOR Bianco professionale satinato. In caso di brevi interruzioni del lavoro, immergere gli utensili nella pittura. Rimuovere il nastro adesivo subito dopo la tinteggiatura.

Avvertenze sull'applicazione a spruzzo (airless)	
Ugello	0,53-0,63 mm
Angolo di spruzzatura	40-80°
Pressione	150 bar
Diluizione	ca. 5-10%

Struttura del rivestimento

Il sottofondo deve essere solido, pulito, asciutto e stabile. Rimuovere completamente i rivestimenti in dispersione, a olio e a smalto non stabili, ad es. usando decapanti (biodegradabili) secondo le indicazioni. I rivestimenti di pareti non idonei alla pittura, inclusi i resti di colla e di carta, vanno rimossi completamente. Lavare o spazzolare completamente le pitture a colla e le superfici gessose. Rimuovere meccanicamente i rivestimenti minerali non stabili. Lasciare asciugare i nuovi intonaci minerali per almeno 4 settimane.

Sottofondi	Mano di fondo	Mano intermedia	Mano di finitura
sottofondi a normale assorbimento, ad es. vecchie tinteggiature in dispersione, intonaco a base di resina sintetica, intonaco in calce cemento, rivestimenti (ad es. carta da parati ruvida, carta da parati goffrata)	-	in caso di forte contrasto cromatico sul sottofondo, 1x Bianco professionale diluito fino a max. il 10%	1x Bianco professionale, diluito fino a max. il 5%
sottofondi molto assorbenti e con proprietà di assorbimento non uniformi, ad es. intonaco a base di gesso, pannelli in cartongesso, pannelli in fibrocemento, murature, calcestruzzo, intonaco leggermente sabbioso	1x Pittura di fondo acrilica		

3. Dopo l'applicazione

Smaltimento

Destinare al riciclaggio solo fusti privi di residui. I fusti contenenti residui secchi devono essere smaltiti come rifiuti domestici o come detriti di cantiere. I fusti contenenti residui non essiccati devono essere conferiti al centro di raccolta per pitture esauste. Smaltire i residui liquidi di pittura secondo il codice rifiuti 080112 (OTRif).

Pulizia degli utensili

Lavare subito dopo l'uso con acqua e sapone.

Immagazzinaggio

Conservare al fresco, all'asciutto e al riparo dal gelo. Chiudere a tenuta i fusti aperti. Da utilizzare entro: vedere dicitura sul fusto.

Dichiarazione

ADR/RID: Non citata

Classe di contaminazione dell'acqua: WGK 1, ai sensi del regolamento tedesco sulle sostanze pericolose per l'acqua (VwVws)

4. Avvertenze importanti

Attenersi alle normali misure protettive anche per l'utilizzo di MIOCOLOR Bianco professionale opaco. Tenere lontano dalla portata dei bambini. Non inalare le sostanze nebulizzate. Garantire un'adeguata aerazione durante l'applicazione e l'asciugatura. Evitare di mangiare, bere e fumare durante l'utilizzo della pittura. In caso di contatto con gli occhi o la pelle, lavare immediatamente e abbondantemente con acqua. Non gettare i residui nelle fognature/nelle acque o nel terreno.

Contiene 1,2-benzisotiazol-3(2H)-one e 2-metil-2H-isotiazol-3-one. Può provocare reazioni allergiche. Scheda dati di sicurezza disponibile su richiesta.

Consulenza per allergia all'isotiazolinone al numero di tel. CH-0800 84 0848.

5. Informazioni generali

Tutti i dati e i valori riportati sono il frutto di un intenso lavoro di sviluppo e di anni di esperienza pratica. I nostri suggerimenti tecnici di utilizzo verbali e scritti che forniamo come supporto all'acquirente e all'utilizzatore secondo scienza e coscienza e secondo l'attuale stato delle conoscenze, non rappresentano alcun rapporto contrattuale. Non esonerano l'acquirente dal controllare personalmente i nostri prodotti per verificarne l'idoneità allo scopo previsto sotto la propria responsabilità. Si applicano inoltre le nostre condizioni generali di contratto. Con la pubblicazione di una nuova edizione di questa scheda tecnica in virtù di nuovi progressi tecnici, decade la validità di tutti i dati forniti in precedenza.

Vendita

Migros-Genossenschafts-Bund
CH-8031 Zurigo
Migros France SAS
F-74160 Archamps
Migros Deutschland GmbH
D-79539 Lörrach

M-INFOLINE
CH-0800 84 0848
www.migros.ch
DO IT+GARDEN MIGROS