

## Fișa tehnică



### HORNBACH Meister Polar Weiß Meister Alb Polar

- ✓ cea mai bine vândută lavabilă la HORNBACH
- ✓ acoperire perfectă
- ✓ rezultate excepționale

#### Proprietăți

Vopsea mată pe bază de dispersie care poate fi diluată cu apă care asigură un strat de acoperire de înaltă calitate pentru pereți și plafoane.

- superlavabilă, mată
- alb ca zapada
- acoperire perfectă și randament ridicat
- rezistența la uzura, permite transferul de aer, inodora, cu nivel redus de emisii
- nu formează picături și stropi, foarte ușor de prelucrat

#### Verificat conform EN 13300:

Capacitate de acoperire	Clasa 1	în condițiile unui randament de aproximativ 7 m <sup>2</sup> /litru	substraturi închise la culoare, cu capacitate ridicată de contrast
	Clasa 2	în condițiile unui randament de aproximativ 10 m <sup>2</sup> /litru	substraturi deschise la culoare, netede
Rezistență la frecarea umedă	Clasa 2	rezistență foarte mare la curățare (rezistență la frecare)	

#### Destinație

Vopsea de interior.

Pentru tencuieli, gips, plăci de gipscarton, tapete cu model din hârtie, tapete din fibre rufoase, precum și pentru acoperirea de straturi vechi intacte pe bază de dispersie.

#### Ton de culoare

Alb ca zăpada.

Poate fi colorat cu nuanțatori sau la centrul de amestecare a vopselei Hornbach.

#### Indice de strălucire

Luciu mătăsos

#### Conținut

Dispersie pe bază de acetat polivinilic, oxid de titan, talc, cretă, caolin, aditivi, conservanți 2-metil-2H-izotiazol-3-ona și 1,2-benzisotiazol-3(2H)-ona.

Conținutul de COV din acest produs este de max. 1 g/l. Valoarea limită UE este de 30 g/l (categoria A/a începând cu 2010).

#### GIS-Code

M-DF01

Datele din această fișă tehnică se bazează pe versiunea actuală a tehnologiei noastre de aplicare și dezvoltare. Datorită numărului mare de fundamente și influențe care ar putea fi importante în timpul prelucrării, datele noastre tehnice nu îl exonerează pe utilizator de realizarea testelor proprii. Nu ne asumăm nicio răspundere pentru erorile tehnice de aplicare și urmările acestora. Odată cu apariția acestei fișe tehnice, toate versiunile anterioare își pierd valabilitatea.

## Fișa tehnică



### Rezistență la lumină

Foarte bună

### Rezistență la intemperii

Numai pentru interior.

### Diluant

Apă

### Ductibilitate

1 litru este suficient pentru cca. 10 m<sup>2</sup> pentru o singură aplicare în funcție de suprafață. Valorile exacte de consum pot fi determinate, aplicând o probă pe obiect.

### Perioada de uscare

La o temperatură de +20 °C și o umiditate relativă a aerului de 65 % se poate aplica un nou strat după cca. 4 - 6 ore. Umiditatea ridicată a aerului și temperatura scăzută poate întârzia uscarea.

### Scule

Pensulă, trafalet, pulverizator.

### Curățarea sculelor

A se curăța imediat după utilizare cu apă și săpun.

### Aplicarea stratului

Substratul trebuie să fie curat, uscat, să nu conțină ulei, grăsimi și să prezinte capacitate portantă. Îndepărtați straturile care se desprind. Suprafețele care se macină trebuie îndepărtate complet. Tencuielile proaspete vor fi lăsate min. 4 săptămâni să se usuce. Amorsați substraturile critice, cu capacitate absorbantă ridicată, cu grund acrilic Hornbach.

Agitați bine înainte de utilizare. Ca amorsă, Meister Alb Polar poate fi diluată cu apă într-o pondere de până la 10 %. Aplicați stratul de acoperire fără diluare.

### Mențiuni importante

Nu este admisă prelucrarea la o temperatură mai redusă de +8 °C (se aplică pentru temperatura atmosferică și a substratului)! După utilizare se va închide bine recipientul și se va depozita într-un loc răcoros, dar ferit de îngheț. Recipientele începute se vor folosi cât mai repede posibil.

### Indicații de siguranță

EUH208 Conține 1,2-benzisotiazol-3(2H)-ona. Poate provoca o reacție alergică. Consiliere pentru persoanele alergice la isotiazolinone la nr. de tel. +40 21 2061536.

P101 Dacă este necesară consultarea medicului, țineți la îndemână recipientul sau eticheta produsului.

P102 A nu se lăsa la îndemâna copiilor.

P103 Citiți eticheta înainte de utilizare.

A se utiliza filtrele adecvate în cazul lucrărilor de șlefuire sau pulverizare.

În timpul și după aplicare asigurați o ventilație corespunzătoare.

P270 A nu mânca, bea sau fuma în timpul utilizării produsului.

P305 + P351 + P338 În caz de contact cu ochii: clătiți cu atenție cu apă timp de mai multe minute. Scoateți lentilele de contact, dacă este cazul și dacă acest lucru se poate face cu ușurință. Continuați să clătiți.

P303 + P352 În caz de contact cu pielea (sau părul): spălați cu multă apă și săpun.

P273 Evitați dispersarea în mediu.

Datele din această fișă tehnică se bazează pe versiunea actuală a tehnologiei noastre de aplicare și dezvoltare. Datorită numărului mare de fundamente și influențe care ar putea fi importante în timpul prelucrării, datele noastre tehnice nu îl exonerează pe utilizator de realizarea testelor proprii. Nu ne asumăm nicio răspundere pentru erorile tehnice de aplicare și urmările acestora. Odată cu apariția acestei fișe tehnice, toate versiunile anterioare își pierd valabilitatea.

## Fișa tehnică



### Evacuarea ca deșeu

P501 Predați acest produs și ambalajul său la locurile de colectare a deșeurilor periculoase sau speciale. Resturile uscate de materiale pot fi eliminate cu deșeurile menajere. Vor fi predate în scop de reciclare numai ambalajele golite complet.

Datele din această fișă tehnică se bazează pe versiunea actuală a tehnologiei noastre de aplicare și dezvoltare. Datorită numărului mare de fundamente și influențe care ar putea fi importante în timpul prelucrării, datele noastre tehnice nu îl exonerează pe utilizator de realizarea testelor proprii. Nu ne asumăm nicio răspundere pentru erorile tehnice de aplicare și urmările acestora. Odată cu apariția acestei fișe tehnice, toate versiunile anterioare își pierd valabilitatea.