

Vopsea superlavabilă pentru interior - Extra

Baumit InnendispersionsFarbe - Extra

Produs Vopsea gata preparată, lavabilă, cu putere ridicată de acoperire, permeabilă, mată, fără solvenți, pe bază de lianți organici, pentru pereți și plafoane, pentru interior verificată conform EN 13 300.

Compoziție Apă, umpluturi, lianți organici, aditivi.

Utilizare Dispersie pentru interior, mată, lavabilă, aplicabilă pe suporturi minerale, tencuieli, vopsele în dispersie, plăci de gipscarton și tapet cu fibre, reparații de zugrăveli.

Date tehnice

Conținut substanțe solide:	cca 60%
Densitate:	cca 1.60 kg/l
Consumul de material:	0,15 - 0,25 kg/m ² la un strat*
pH (20°C):	8 - 9
Clasa de lavabilitate:	3
Putere de acoperire:	Clasa 1
Culori:	conform paletarului de culori codurile cu terminație 09, 07

*În funcție de suport și tehnica de aplicare. Consumul exact se determină la lucrare.

Livrare cutii de 8, 16 și 25 kg

Depozitare La loc răcoros și ferit de îngheț 12 luni, cutiile folosite trebuie închise bine.

Calitate asigurată Verificări permanente în laboratoarele proprii.

Categoria conform normelor chimice

Norme S:	S2: A nu se lăsa la îndemâna copiilor
	S13
	S24: A se evita contactul cu pielea
	S25: A se evita contactul cu ochii
	S27: Hainele de lucru îmbibate cu material se schimbă imediat
	S36
	S39

Prelucrare **1. Suportul:**
Verificarea suportului se face conform normelor în vigoare. Suportul trebuie să fie uscat, portant, fără praf, permeabil, neted, fără eflorescențe.

2. Pregătirea suportului:

Suporturile vechi, neportante se îndepărtează mecanic.

La tencuielile proaspete trebuie respectați timpii de uscare. Pe suporturile cu capacitate de absorbție ridicată se aplică un strat de amorsă (Baumit Grund pentru vopsea de interior). Pe gipscarton se recomandă amorsare cu SperrGrund, în special pentru vopseaua colorată.

3. Punere în operă:

Grundare: vopsea pentru interior diluată cu cca. 10 - 15% apă (timp de uscare cca 4 ore).

Finisaj: vopsea de interior diluată cu maxim 5% apă. Se poate colora cu pigmenți obișnuiți din comerț.

4. Indicații:

Temperatura aerului și suportului trebuie să fie peste 5 °C. Rezistența la apă se obține la 28 zile. O umiditate crescută a aerului și temperaturile mai joase pot prelungi timpul de legare (uscare) și pot modifica nuanța de culoare.

Vopsea superlavabilă pentru interior - Extra

Baumit InnendispersionsFarbe - Extra

Pagina 2

Prelucrare

A se curăța cu apă uneltele imediat după folosirea lor. Aceeași nuanță de culoare poate fi garantată doar în cadrul unei singure sarje de vopsea.
Nuanța de culoare este influențată de calitatea stratului suport, de temperatură și de umiditatea aerului.
Pentru evitarea abaterilor de culoare trebuie comandată odată toată cantitatea de vopsea pentru toată lucrarea, pentru ca toată cantitatea să fie fabricată în același timp.

Măsuri de precauție:

A se feri de vopsea ochii și pielea și împrejurimile suprafeței de vopsit, în special sticla, ceramica, clincherul, piatra naturală, lacul și metalul. În caz de necesitate, se va clăti imediat partea stropită cu multă apă; nu se va aștepta uscarea vopselei.