

	FISA TEHNICA				
	Denumirea comerciala		HÉRA KOLOR VOPSEA PENTRU FAȚADE ȘI SOCLURI		
	Cod				
	Valabila de la data de 25.09.2018				
	Editia 0		Revizia	3	

Rentabilă Suprafața durabilă Păstrează structura suprafeței

Domeniu de utilizare: HÉRA KOLOR VOPSEA PENTRU FAȚADE ȘI SOCLURI se utilizează pe suprafețe de fațade sau socluri tencuite cu mortare minerale, pe suprafețe interioare și exterioare din beton, și pe suprafețe noi din eternit. Pelicula are proprietăți excelente de stabilitate la factorii climatici, permeabilitate la aer și vapori de apă, permite aerisirea naturală a peretelui și rezistă la acțiunea razelor UV.

Randament: 8 m²/lit., într-un strat.

Straturi recomandate: 2.

Densitate: 1,51 g/cm³.

Diluabilitate: cu apă, în procent de max. 5%

Timp de uscare la 23 °C: 2 ore.

Timp de reaplicare la 23 °C: 4 ore.

Mod de aplicare: după o amestecare prealabilă se aplică cu pensula, cu rola sau prin pulverizare.

Pregătirea suprafeței: Straturile vechi, decojite, de tencuială sau vopsea se îndepărtează prin rașchetare și se repară defectele de tencuială. Se desprăfuieste în totalitate suprafața, și se impregnează cu grund de adâncime pe bază de dispersii HÉRA FALFIX. Fisurile și neregularitățile mai mici se corectează cu chit.

Vopseaua se amestecă bine, după care se aplică cu pensula, rola sau prin pulverizare, în condiții de temperatură a aerului, materialului și peretelui cuprinse între +5 °C și +30 °C

După întrebuițare uneltele se spală imediat cu apă, deoarece vopseaua uscată se poate îndepărta numai cu diluanți agresivi (de exemplu nitrodiluant).

Important: Vopselele cu simbol D și Z1 se nuanțează pe sistemul de nuanțare Trilak Colormix, și nu se pot utiliza de sine stătător.

Pentru câmpuri de suprafețe vizibile în ansamblu se recomandă utilizarea cu aceeași dată de fabricație și dată de nuanțare. Percepția culorilor este influențată de suprafața suport, de iluminat, de mediul coloristic în care sunt prezente. Culoarea este percepută mai intens în cazul suprafețelor mari.

De asemenea, percepția culorii diferă dacă este aplicată pe hârtie sau pe suprafața de perete. Se interzice lucrul în condiții de soare arzător și nu se recomandă pe timp ploios, foarte înnorat sau cu multă ceață.

Proprietățile de punere în operă ale produsului sunt influențate în mare măsură de condițiile de utilizare și calitatea suprafeței stratului suport. Producătorul nu-și asumă răspunderea pentru defecte cauzate de utilizarea incorectă, neconformă cu recomandările sale. Informații suplimentare despre utilizarea culorilor pentru finisaje exterioare: la punctele de desfacere, respectiv în cartele de culori pentru fațade TRILAK.

Propunerile de aplicare de pe etichetă nu înlocuiesc cunoștințele de specialitate. Nu ne asumăm răspunderea pentru aplicarea produsului în mod diferit de cel recomandat și pentru daunele datorită lipsei cunoștințelor profesionale.

Termen de valabilitate: până la data înscrisă pe marginea găleții (*ziua/luna/anul*), (depozitat în ambalajul original intact, la 5–25°C). **A SE FERI DE ÎNGHEȚ!**

Compoziție: material de umplură, apă, liant, pigment.

Valori limită acceptate în UE pentru acest produs (A/c): 40 g/l (2010)

Acest produs conține maxim 40 g/l COV.

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

P102 A nu se lăsa la îndemâna copiilor.

Conține amestec 1,2-benzisothiazol-3(2H)-one, 5-chloro-2-methyl-4-isothiazolin-3-one [EC no. 247-500-7] și 2-methyl-2H-isothiazol-3-one [EC no. 220-239-6] (3:1). Poate provoca reacții alergice. Fișă de securitate disponibilă la cerere.

Ambalare:

Produsul HÉRA KOLOR VOPSEA PENTRU FAȚADE ȘI SOCLURI se ambalează în recipiente din material plastic, închise etanș, etichetate corespunzător, de capacitate 4L și 14L.

Tonuri de culoare: baze de nuanțare L (ALB), D și Z1.