

Fisa Tehnica

ASO-Unigrund

Amorsa concentrata ASO-Unigrund-K
Amorsa gata de utilizare ASO-Unigrund-GE



Art. Nr. 2 05535
Art. Nr. 2 05536

Proprietati:

ASO-Unigrund-K si GE sunt amorse fara solventi pe baza de dispersii polimerice. Au rolul de a imbunatati aderenza la stratul suport a diverselor tipuri de materiale de hidroizolatie, a vopselurilor, adezivilor pentru placi ceramice etc. Prin aplicarea amorsei se stabilizeaza stratul suport, crescandu-i rezistentele. ASO-Unigrund scade absorbtia stratului suport si, astfel, materialul aplicat ulterior nu se va mai intari prea repede, crescand timpul de punere in opera si lucrabilitatea si scazand riscul aparitiei de fisuri datorate uscarii rapide. Pentru a evidentia suprafetele amorsate, ASO-Unigrund-GE are culoare verzuie.

Domenii de aplicare:

ASO-Unigrund-K si GE se utilizeaza la amorsarea suprafetelor absorbante sau prafoase: gips carton, sapa, tencuiala, beton, zidarie etc. Se utilizeaza si ca punte de aderenza pentru materialele hidroizolante (COMBIFLEX, SANIFLEX), sape si vopsele (ADICOR), adezivi (ASOFIX, MONOFLEX, sau UNIFIX).

Date tehnice:

Baza: dispersie polimerica
Temp. de aplicare: +5° C la +30°C
Densitate: 1,0 g/cm³
Curatare unelte: cu apa, imediat dupa folosire
Depozitare: 12 luni in ambalajul original sigilat si ferit de inghet

Consum:

ASO-Unigrund-K: 30 – 80 g/m²
ASO-Unigrund-GE: aprox. 200 g/m²

Pregatirea suprafetei:

Suprafata trebuie sa fie rezistenta, curata, lipsita de materiale ce pot impiedica aderenza si cat mai uscata posibil.

Metoda de aplicare:

ASO-Unigrund-K se poate dilua cu apa in proportie de 1:3 pana la 1:6, in functie de gradul de absorbanta al stratului suport. ASO-Unigrund-GE se foloseste ca atare. Aplicarea se face prin pensulare sau spreiere. Aplicatiile ulterioare se vor face numai cand ASO-Unigrund este complet uscat.