

AGER (intensificator de culoare / efect de umed/ impermeabilizant împotriva apei și a petelor de ulei)

Descriere produs

AGER este potrivit pentru „îmbătrânirea” tuturor tipurilor de marmura, travertin, pietre naturale și granit, în scopul de a obține un efect de "umed" atât la interior cât și la exterior. Recomandăm aplicarea pe suprafețe dure, șlefuite, periate, fiamate sau rectificate.

AGER este de asemenea potrivit pentru a proteja suprafețele împotriva petelor de ulei și apă. Produsul nu își schimbă culoarea atunci când este expus la razele soarelui. AGER acționează în microporozitățile materialului ceea ce oferă un efect de "umed" permanent. De asemenea, are și un efect anti-graffiti.

Instrucțiuni de utilizare

Produsul trebuie aplicat în strat uniform pe suprafețe uscate și curate. Prezența apei sau a prafului poate influența rezultatul în ceea ce privește uniformitatea suprafeței. Recomandăm aplicarea produsului folosind o pensulă, o cârpă, burete sau un pulverizator. Utilizați cantitatea potrivită pentru ca materialul să o poată absorbi. Apoi, după câteva secunde, curățați suprafața cu o carpa curată. Orice exces de AGER creează un strat superficial lucios și lipicios, astfel încât excesul trebuie îndepărtat imediat după aplicare. Recomandăm repetarea tratamentului după 10-15 minute de la prima aplicare. Efectul anti-pete va fi atins după aproximativ 24 de ore de la aplicare. În cazul aplicării pe podele, nu pașiți pe suprafață înainte de aplicare.

IMPORTANT: atunci când o suprafață este tratată pentru prima dată, recomandăm testarea produsului pe o parte ascunsă a materialului. După utilizare, pastrati cutiile bine închise.

Date tehnice

Densitate la 25 grade Celsius (gr/ml): 0.95

Aspect: lichid

Culoare standard: incolor

Cantitate utilizabilă: în mod normal, 1 litru de produs este suficient pentru a trata 20 – 30 mp de material. Suprafața acoperită depinde foarte mult de porozitatea materialului.

Termen de valabilitate

Produsul este valabil 2 ani în condiții de temperatură cuprinse între 18 și 25 grade Celsius, ferit de surse de căldură, umiditate sau razele soarelui.

Măsuri de siguranță

Este un produs chimic. Cititi cu atenție regulile și măsurile de siguranță înscrise pe cutie.