

Caparol PU-2K Sealer Satin/ Gloss

Sigilant poliuretanic, bi-component, pentru zona de duș

Descrierea produsului

Domeniu de aplicare	Sigilant poliuretanic, bi-component, pentru zona de duș. Disponibil în două variante: satinat și lucios. Poate fi folosit cu succes peste tehnicile decorative Capadecor, dar și pe tavane sau pardoseli. Scopul principal al acestui sigilant este de a proteja suprafața tratată de pătrunderea apei, umidității, prafului și a substanțelor agresive (săruri, substanțe alcaline și altele). De asemenea, are abilitatea de a sigila fisurile mici și de a asigura protecție împotriva zgârieturilor și a altor daune ale suprafeței. Oferă protecție: acoperirilor decorative, betonului, pietrei naturale, lemnului, dar și pardoselilor din ciment.		
Proprietăți	<ul style="list-style-type: none"> ■ Incolor ■ Rezistent la raze UV ■ Permeabil la vaporii de apă ■ Rezistent la substanțe alcaline și săruri ■ Întărește și protejează suprafața pe care este aplicat ■ Ușor de aplicat 		
Baza materialului	Rășină poliuretanică bi-componentă, în dispersie apoasă.		
Ambalaj/Capacitate recipient	Ambalaj din material plastic pentru componenta A la 750 g Ambalaj metalic pentru componenta B la 250 g		
Culoare	Incolor		
Grad de luciu	Satinat/ Lucios		
Depozitare	24 luni, în recipientul original, închis etanș. Protejați de îngheț și de lumina directă a soarelui. Trebuie evitate temperaturile mai mici de +5 °C și mai mari de +30 °C. A se păstra departe de alimente și băuturi, într-un spațiu bine ventilat.		
Specificații tehnice	<ul style="list-style-type: none"> ■ Densitate: cca. 1,1 g/cm³ (comp. A); cca. 1,0 g/cm³ (comp. B) ■ Stare fizică: lichid (pentru amestec); ■ Culoare: incolor ■ Timp de lucru: cca. 30 min ■ Forța de aderare prin tracțiune: 3.15 N/mm² ■ Coeficientul de permeabilitate la vaporii de apă: 12.5 g/m².d ■ Rezistența la uzură: 12.0 cm³ Clasa RWA 20 ■ Coeficientul de rezistență la difuzia vaporilor de apă: 580 ■ Rezistența la impact: 5 N.m 		
Produse complementare	<ul style="list-style-type: none"> ■ StuccoDecor Di Luce ■ Stucco Satinato ■ StuccoDecor Di Perla ■ Stucco Eleganza 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Arte Noblissima ■ Arte Fino ■ Metalocryl Interior ■ CapaGold/CapaSilber 	<ul style="list-style-type: none"> ■ MultiStruktur Fein/Mittle/Grob ■ DecoLasur Glänzend/Matt ■ Tehnica creativă "Kristall" ■ Tehnica creativă "Sandstei"



Prelucrare

Suporturi recomandate	Protecție pentru pereți, pardoseli și tavane. Aplicabil pe tehnicile creative și decorative Capadecor (conform instrucțiunilor), dar și pe șape sintetice-minerale și polimerice pe bază de ciment.
Pregătirea materialului	Suprafața trebuie să fie compactă, curată, fără urme de grăsimi și praf sau alte substanțe de separare. Dacă este cazul, suprafața se curăță de mușegai, alge și ciuperci. Se vor îndepărta toate secțiunile compromise. La aplicarea peste vopsele sau soluții de impreganare vechi, se recomandă verificarea aderenței pe o suprafață mică deoarece materialele pot să nu fie compatibile. Înainte de aplicarea produsului, asigurați-vă că suprafața-suport este perfect uscată și lipsită de praf. Nu se recomandă aplicarea sigilantului la o temperatură a suprafeței mai mică de +8°C.
Modul de preparare	Amestecarea celor două componente trebuie făcută într-un raport precis definit, motiv pentru care materialul din cele două ambalaje originale este dozat precis în prealabil. Adăugați treptat întreaga cantitate a componentei B la întreaga cantitate a componentei A, amestecând încet și uniform folosind o spatulă sau un mixer cu viteză mică. O amestecare de calitate a celor două componente este foarte importantă, motiv pentru care amestecarea trebuie să dureze cel puțin 5 minute. Dacă este necesar, în amestec se poate adăuga apă, amestecând continuu. Nu adăugați mai mult de 5% din cantitatea totală de amestec. În zona dușului, sigilantul trebuie aplicat în 2-3 straturi uniforme, cu mișcări netede, folosind o pensulă sau o rolă pentru lacuri. Timpul necesar pentru uscarea fiecărui strat este de cel puțin 12 ore. Pe restul suprafețelor care nu sunt considerate ca fiind critice din punct de vedere al al gradului mare de umiditate/ apă, 1 strat de sigilant este suficient pentru a oferi protecție.
Consum	■ cca. 70 g/ mp/ strat pe suprafețe netede; pe suprafețe structurate consumul crește corespunzător.
Timp de prelucrabilitate	Aproximativ 15 - 20 de minute, în funcție de condițiile de la fața locului.
Condiții de prelucrare	Temperatura minimă pentru aplicare: + 10°C pentru aer și stratul suport. Utilizați doar atât material cât poate fi aplicat în timpul de lucru specificat. Nu folosiți material uscat sau întărit.
Uscarea/Timp de uscare	La o temperatură de +20°C și 65% umiditatea relativă a aerului, produsul este uscat la suprafață după aprox. 12 ore. După 3 zile este complet uscat și poate fi chiar și cuștat.
Unelte	Fier de glet venețian sau șpaclu cu lamă dublă retractabilă.
Curățarea uneltelor	Imediat după utilizare, cu apă și săpun. Aveți întotdeauna grijă să utilizați numai unelte curate pentru aplicarea produsului.
Notă	Verificați compatibilitatea înainte de a aplica produsul pe alte tehnici de șpaclu.

Recomandări

Certificări	■ Certificat AgBB în sistemul cu Stucco Decor Di Luce
Curățare și întreținere	StuccoDecor Wachsdispersion nu oferă nici o protecție în cazul stropirii directe cu apă, sau a murdăririi cauzate de substanțe care conțin grăsimi, acizi, gudron, cafea sau ceai și substanțe cu efect de decolorare. Murdăria ușoară poate fi îndepărtată cu apă caldă, eventual cu adăugarea de detergenți neutri pentru uz casnic. În principiu, agenții de curățare trebuie testați în prealabil pe o suprafață de probă.
Fraze de pericol și precauție (valabil la data publicării)	Lichid și vapori inflamabili. Cauzează iritarea gravă a ochilor. Toxic pentru mediul acvatic cu efecte pe termen lung. Expunerea repetată poate provoca uscarea sau crăparea pielii. A nu se lăsa la îndemâna copiilor. A se ține departe de foc deschis / suprafețe fierbinți. A nu mânca, bea sau fuma în timpul utilizării produsului. A nu se inhala vaporii de produs. Evitați orice contact cu ochii, pielea sau îmbrăcămintea. A se utiliza numai în aer liber sau în spații bine ventilate. A se evita dispersarea în mediu. ÎN CAZ DE ÎNGHIȚIRE: clățiți gura. NU provocați vomă.
Eliminare	Se reciclează numai ambalajele goale de conținut. Deșeurile lichide de material se elimină la un punct de colectare a vopselelor/lacurilor vechi, deșeurile uscate de material ca deșeuri din construcții și demolări, ca deșeuri municipale sau menajere.
Compoziție	Ceruri, compuși alifatici, aditivi.
Informații suplimentare	Consultați Fișa cu date de securitate.
Consultanță tehnică	În această publicație nu pot fi specificate toate suporturile întâlnite în practică, precum și pregătirea din punct de vedere tehnic a acestora. În cazul necesității pregătirii unor straturi suport care nu se găsesc în această fișă tehnică, este necesar a se consulta suportul tehnic Caparol sau reprezentanții noștri comerciali. Vă putem oferi sfaturi detaliate, pentru fiecare obiectiv în parte.

Suport tehnic

Tel.: 0800.800.600
E-Mail: tehnice@caparol.ro



Informații tehnice Nr. 563 · Ediție: Octombrie 2020

Aceste informații tehnice s-au editat pe baza celor mai noi cunoștințe tehnice și a experienței noastre. Având în vedere multitudinea tipurilor de straturi suport și condițiile obiectivului, cumpărătorul/aplicatorul este obligat să verifice pe propria răspundere compatibilitatea produsului cu destinația utilizării și cu condițiile individuale de aplicare. În cazul apariției unei ediții mai noi, acest document își pierde valabilitatea. Informați-vă cu privire la actualitatea acestei fișe tehnice accesând www.caparol.ro. Acest document este o traducere a fișei tehnice germane nr. 563 · StuccoDecor Wachsdispersion · Ediție: Octombrie 2020

DAW BENȚA Romania SRL · Str. Principală Nr. 201 · 547525 Sâncraiu de Mureș, Mureș · Tel./Fax 0265-320.354, 320.522 · E-mail office@caparol.ro · Internet www.caparol.ro
Reprezentanță București · Șos. Titulescu Nr. 119 · 011136 București · Tel/Fax 021-223.29.66 · E-mail officebuc@caparol.ro