

Modakril Szilikon Homlokzatfesték

Páraáteresztő Vízlepergető

Szilikonbázisú homlokzatfesték, amely a vízlepergető tulajdonsága miatt, nem piszkolódó, nem algásodó, igen tartós bevonatot ad. Olyan műemlék épületek festésére is kiváló, amelyet korábban már műanyag alapú festékekkel festettek.

Alkalmazási terület: Egyaránt alkalmazható beton-, vakolat-, téglá-, és mészhomok téglá felületen. Különös előnye, hogy olyan műemléképületek festésére is kiváló, amelyeket korábban már műanyag festékekkel festettek, tehát nem szívóképesek. A levegőt és a különböző gázokat áteresztí, ezért a mészvakolat esetén a karbonizációt nem állítja le. A Modakril Szilikon Homlokzatfesték szilikonbázisú vízlepergető homlokzatfestékekkel kialakított bevonat vízfelvétele és vízáteresztő képessége rendkívül csekély, ugyanakkor igen jó vízgőzáteresztő képességgel rendelkezik. Így állandóan minimális szinten tartja a falazat nedvességtartalmát, ezáltal javítja a lakásokban élők komfort érzetét is. Igen kedvező műemléképületeken, esztétikus matt bevonata, mészfestékhez hasonló megjelenése és nagy vízgőzáteresztő képessége miatt. A Modakril Szilikon bevonatrendszer a vakolat zsugorodása folytán fellépő hajszálrepedések esetén is gátolja az esővíz behatolását a falba, így növeli a vakolat tartósságát. Új épületek festésére is gazdaságos. A költségek a bevonat tartóssága miatt megtérülnek. A víztaszító bevonaton a nedves piszok sem tud megtapadni. Kiemelkedően tartós, hosszú időn át változatlan, színtartó, külső megjelenést ad. A Modakril Szilikon Homlokzatfestékekkel bevont épület kiemelkedik környezetéből esztétikus megjelenésével.

Választék: A TRILAK homlokzatfesték színekártya 340 színében, 15 l-es műanyag vödör csomagolásban kapható.

Felhasználási mód: A Modakril Szilikon Homlokzatfesték bevonatrendszer alkalmazásának alapkövetelménye a szakszerűen elvégzett horizontális falszigetelés. Ha hibás a vízszintes falszigetelés, a Modakril Szilikon Homlokzatfesték bevonatot is tönkretelheti a talajvíz. Ezért célszerű a falszigetelés után legalább fél év száradási időt biztosítani - a vizes fal vastagságától függően.

A falban maradt kisebb mennyiségű nedvesség folyamatos eltávozását a Modakril Szilikon Homlokzatfesték biztosítja, a bevonat károsodása nélkül. Régi falfelületek bevonása előtt a laza, pergő részeket mechanikai úton, kaparással kell eltávolítani. A vakolathibákat ki kell javítani, majd impregnálni a falfelületet **Modakril Szilikon Homlokzatfesték mélyalapozóval**, 250-300 ml/m² mennyiséget alkalmazva. Amennyiben a felület simaságát fokozni kívánjuk, **Unikitt mestertapaszt**, illetve **Deko kültéri porglettet** kell alkalmazni a mélyalapozást követően, amely nem csökkenti a felület vízgőzáteresztő képességét. Az **Uniszil mélyalapozó vizes**-val kellően impregnált és hidrofobizált felületre 2 réteg **Modakril Szilikon Homlokzatfesték homlokzatfestéket** kell felhordani, összesen 4-500 g/m² mennyiségben. Ajánlatos a munkát úgy szervezni, hogy az alapozás utáni napon történjen a festékfelhordás. A két festékréteg felhordása között 10 óra száradási időt kell biztosítani. A **Modakril Szilikon Homlokzatfesték homlokzatfesték** felhordása ecsettel vagy hengerrel célszerű, de a nagyobb termelékenység elérése céljából szórni is lehet. Az egybefüggő, egyszerre látszó felületekre célszerű azonos gyártási dátumú terméket felvinni. Amennyiben ezzel kapcsolatban segítséget igényel, vegye fel a kapcsolatot a gyár képviselőjével. Az alapfelület és a fal hőmérséklete +5 °C fölött legyen a munkavégzés idején. Használat után a szerszámokat vízzel gondosan meg kell tisztítani, mert a száradás után a tisztítás csak agresszív oldószerrel (pl. nitrohígító) lehetséges.