



Dispacryl F

Cenově příznivá disperzní barva modifikovaná silikonem určená pro povětrnosti odolné nátěry fasád.

Odstín:

Bílá pro přímou aplikaci nebo tónování do světlých a pastelových odstínů

Transparentní báze pro tónování do tmavých a intenzivních odstínů

Stupeň lesku:

Hedvábný mat

Specifická hmotnost:

cca 1,50 g/cm³

Složení:

Syntetická disperze modifikovaná silikonovou pryskyřicí, voda, aditiva, plniva, krycí pigmenty a konzervační látky

Balení:

3 litry, 5 litrů a 12,5 litru oválné plastové vědro

Použití:

Pro nátěry ve venkovním prostředí

Ředění:

Vodou

Skladování:

v chladnu, chránit před mrazem. Skladovatelnost 24 měsíců v pevně uzavřených originálních obalech.

Čištění náradí:

Okamžitě po použití vodou a mýdlem

Snášenlivost s jinými barvami:

Se všemi disperzními barvami, dojde tím ale ke změně deklarovaných vlastností.

Doba schnutí:

Za suchého a teplého počasí (cca + 20 °C a 55 % relativní vlhkosti vzduchu) lze přetírat asi po 6 - 12 hodinách. Nízká teplota a vysoká vlhkost vzduchu zasychání zpomalují.

Střední hodnoty spotřeby pro jeden neředěný nátěr:

asi 140 - 160 ml/m², tj. cca 6 - 7 m² z 1 litru barvy.

Pro určení přesné spotřeby je třeba provést zkušební nátěr.

Vhodné tónování:

Běžné disperzní tónovací barvy nebo pigmentové koncentráty vhodné pro tónování vodou ředitelných materiálů.

Nejnižší teplota pro aplikaci:

+ 5 °C pro všechny poměry ovzduší a podkladu

Vlastnosti:

Odolná proti povětrnosti, středně paropropustná (difúzní tloušťka 0,21 m dle ČSN EN ISO 7783), velmi dobře přídržná i na hladkých podkladech (přídržnost dle ČSN 73 25 77 k betonu 0,94 MPa, přídržnost k vápenocementové omítce 1,41 MPa). Dobré krycí schopnosti a optimální aplikační vlastnosti. Vhodná jak na nové nenatřené podklady, tak i pro renovační nátěry. Díky modifikaci silikonem dobře vodoodpudivá s dlouhodobou stabilitou barevných odstínů.

Vhodné podklady:

Běžné minerální podklady (všechny omítky, beton, zdivo), sádkokarton, lehčené stavební hmoty, cementotřískové, dřevotřískové a dřevovláknité desky, strukturální omítky a přídržné staré minerální a organické nátěry.

Příprava podkladu:

Podklad musí být suchý, čistý a nosný (zbavený všech nepřídržných částí). Nové omítky je třeba nechat vyschnout a vyzrát. Nové a savé podklady je třeba opatřit penetračním nátěrem, např. ALLIGATOR W 66 GRUNDIERKONZENTRAT, TIEFGRUND W nebo GRUNDWEISS (viz technické listy k jednotlivým výrobkům), extrémně savé, drobné a ostatní kritické podklady nátěrem ALLIGATOR L-

66 TIEFENGRUND nebo GRUNDIERFARBE pigmentiert. Pro renovační nátěry na disperzní barvy není penetrace podkladu nutná.

Technické pokyny pro aplikaci:

Materiál lze natírat, nanášet válečkem nebo stříkat. Aplikovat rovnoměrně v dostatečném množství, neroztírat do příliš velké plochy. Pro první nátěr lze naředit asi 10 - 15 % vody, finální nátěr nanášet neředěný, příp. pro zlepšení aplikace lze naředit max. 5 % vody.

Bezpečnost a ochrana zdraví při práci a první pomoc:

Výrobek může při opakovaném a dlouhodobém kontaktu dráždit citlivou pokožku, doporučuje se proto používat osobní ochranné pracovní prostředky k ochraně kůže, při aplikaci stříkáním prostředky k ochraně dýchacích cest a očí. Při práci nejíst a nepít. Po práci omýt ruce vodou a mýdlem a ošetřit reparačním krémem. Při potřísnění kůže omýt vodou, při zasažení očí vypláchnout velkým množstvím vody, při náhodném požití vypláchnout ústa a ihned vyhledat lékaře. Ve všech vážnějších případech poškození zdraví vyhledat lékařské ošetření. Při rozlití odstranit prostředkem, který na sebe váže tekutinu. Zamezit vniknutí do spodních, povrchových a odpadních vod. Plastové obaly lze po vysušení zbytků materiálu a důkladném vymytí použít jako druhotný obalový materiál, příp. předat do sběrné pro recyklaci.

Země původu:

Pro firmu ALLIGATOR CS vyrobeno v E.U.

Datum vydání TL: 16. 05. 2017

Všeobecné pokyny:

Nesmí se dostat do rukou dětem. Při aplikaci stříkáním nevdechovat aerosol. Během aplikace a schnutí zajistit dobré větrání prostor.

Pokyny k odstranění odpadu:

Zbytky zaschlého materiálu je možno likvidovat podle odpadového klíče č. 080105 – zatvrdlé barvy a laky. Tekuté zbytky likvidovat podle odpadového klíče č. 080103 – odpady z barev a laků na vodní bázi. Malé množství zaschlých zbytků lze odstranit spolu s komunálním nebo domovním odpadem.