

DALL'FUG

Popis

Chrání venkovní plochy proti skvrnám od vody a rozšíření mikroorganismů, které často špiní a způsobují zčernání povrchů. Jakmile je povrch ošetřen, voda stéká a neproniká do povrchu. DALL'FUG odpuzuje vodu, vytváří impregnaci bez zanechání filmu a brzdí výskyt mikroorganismů. Dokonale impregnuje povrch a zároveň nemění barevný odstín povrchu ani nemá vliv na oděru odolnost betonu. Ke znásobení ochranného účinku proti mastným skvrnám, naneste druhou vrstvu přípravku DALL'TACH.

Použití

Na všechny hladké nebo strukturované betonové povrchy na kterých by mohl přípravek vytvářející ochranný film v kontaktu s vodou být kluzký a nebezpečný. Na hrany bazénů, teras, veřejných míst apod.

Návod k použití

Přípravek je možno použít okamžitě bez předchozí úpravy. Aplikujte válečkem nebo sprejem na zcela suchý podklad. Neaplikujte za deštivého počasí. Nanášejte při teplotě od + 5 do + 35 °C.

Obvyklá spotřeba: 5 - 8 m² / litr. U velmi absorbčních povrchů naneste ještě druhou vrstvu po zaschnutí první.

Technické údaje

Balení 5kg

Bezbarvá tekutina.

Hustota: 0,8 - 0,02

Bod vzplanutí: 62 °C

Lepkavost / viskozita : 7 cSt, Iso cup 2431 No 3 na 20 stupňů C

Doba zasychání: 3-4 hodiny při teplotě 20 stupňů C° a 50% vlhkosti vzduchu

Uskladnění

1 rok v originálním balení.

DALL'TACH

Popis

Chrání venkovní betonové plochy proti všem druhům skvrn: olejovým, mastným a neposlední řadě od skvrn od jídla. Jakmile je povrch takto ošetřen, zabraňuje se prosáknutí skvrn do povrchu a potom je mnohem lehčí skvrny odstranit. DALL'TACH se aplikuje na povrch, který byl předem ošetřen přípravkem DALL' FUG. Tento ochranný nátěr se nanáší hlavně na plochy (terasy, parkovací plochy, plocha kolem ohniště), u kterých se předpokládá časté znečištění. Plocha ošetřená tímto přípravkem nemění barvu.

Použití

Ošetřete plochu přípravkem DALL' FUG nejméně 24 hodin před nanášením přípravku DALL'TACH.

Návod k použití

Tento přípravek je připravený k přímému použití. Nanáší se válečkem nebo nástřikem na suchou plochu, která byla před víc než 24 hodinami ošetřena přípravkem DALL' FUG . Nesmí se nanášet za deštivého počasí. Teplota okolního vzduchu při aplikaci musí být: od $+ 5^{\circ}\text{C}$ do $+ 35^{\circ}\text{C}$. Dávkování: 5 až $8\text{m}^2/\text{l}$, při velmi absorbujícím povrchu aplikujte druhou vrstvu po 100% zaschnutí první vrstvy.

Technické údaje

Balení 5kg

Bezbarvá tekutina

Hustota: 1.00-0.02

Lepkavost/viskozita: 7 cSt, Iso cup 2431 N₀ 3 na 20°C

Doba schnutí: 3-4 hodiny při teplotě 20°C a 50% vlhkosti vzduchu.

Uskladnění

1 rok v originálním balení.

DALL' CIR

Popis

Vytváří pevný a důkladný oděruodolný ochranný film a předchází vzniku povlaků a skvrn. Po vyschnutí tato emulze na bázi vody vytvoří efektivní bariéru proti skvrnám, která je atraktivně lesklá a odráží světlo když je pokropená vodou. Tento efekt závisí také na počtu vrstev nátěru.

Použití

Tento přípravek lze použít výhradně na předchozí nátěr DALL' FUG, který musí být perfektně vyschlý a naprosto čistý.

Návod k použití

Přípravek na bázi vody. Je možno ho použít okamžitě bez předchozí úpravy v pravidelných ne příliš silných vrstvách. Aplikujte štětcem nebo stěrkou. Pokud lesk není dostatečný po prvním nátěru, naneste druhý v intervalu od 4 do 24 hodin. Nanášejte při teplotě od + 5 do + 35 °C. Nátěr kompletně vysychá po 24 hodinách. Přípravek může být smyt vodou před zaschnutím.

Technické údaje

Balení 5kg

Opalizující emulze na bázi vody.

Hustota: 1-0,02

Lepkavost / viskozita: 10-2 cSt, Iso cup na 20 °C

pH: 8-1

Krycí prášek: 6-8m² na vrstvu.

Doba zasychání: na dotek za 2/3 hodiny, pro mírnou zátěž za 6/8 hodin, kompletně vyschlý za 24 hodin

Uskladnění

Neskladujte pod bodem mrazu, skladujte při teplotách od +5 do +35 °C.

DALL' MOUSS

Popis

“Léčivý” ošetřující účinek: Ničí mechy a lišejníky, řasy a další mikroorganismy. Přípravek je postupně absorbován mikrovegetací která usychá a odumírá během několika dnů.

Preventivní účinek: Jako podkladová vrstva ošetření zabraňuje výskytu mikroorganismů, mechů a lišejníků.

Použití

Odstranění mechů, lišejníků z betonových ploch jako jsou: litý beton, prefabrikovaný beton, různé kusy betonu a dlažební kostky stejně jako přírodní kámen a terracotta

Je také vhodný pro : porózní beton (na tenisových kurtech), živičný / asfaltový povrch

Návod k použití

Přípravek je možno použít okamžitě bez předchozí úpravy. Připravený roztok aplikujte sprejem (nejlépe v létě nebo na podzim). Běžná spotřeba je 3m² / litr. Nenanášejte za deštivého počasí a na vlhký povrch. Aktivní složky přípravku by nepenetrovaly do podkladu. Mikroorganismy budou vyhubeny během 1 až 3 týdnů. Po této době může být povrch vyčištěn za použití vysokotlakého čističe, nebo nechte déšť spláchnout zbytky samovolně. Výsledek je působivější v průběhu času.

Technické údaje

Balení 5kg

Bezbarvá tekutina s tendencí k pění.

Hustota: 1,00 - 0,02 při 20 °C

Lepkavost / viskozita: 7 cSt, Iso cup 2431 No 3 na 20 °C

Viskozita: pH 7- 1

Přípravek je neutrální a neobsahuje rozpouštědla.

Nemá žádný negativní účinek na běžný typ betonu, barvy, dřeva, kovů, prefabrikovaný beton, různé dlažby, přírodní kámen a terracottu.

Uskladnění

Neomezeno pokud přípravek zůstává v originálním balení.

DALL'EFFLO

Popis

Čistí a odstraňuje cementový prach a krystaly z panelů, zdí, fasád, omítek apod. Čistí šupiny a vápníkové usazeniny z nekovových podkladů. Díky nízké kyselosti a silné schopnosti rozpouštět vápenité soli, odstraňuje vápenný prášek, karbonáty a šupinaté usazeniny a krystaly. Tato čistící schopnost je zesílena mokřými čistícími přípravky. DALL'EFFLO nemá žádný negativní účinek na ocelové výztuhy a nevytváří žádné komplexní / cekové / složité soli na betonu C.E.B.T.P. Zpráva testování č. 341.9.900.

Použití

Je obzvláště vhodný pro konečnou úpravu venkovních betonových ploch jako: šedý nebo bílý hladký beton, "umyté celky - nedává smysl", architektonický beton, zbarvený beton apod.

Zkušenosti ukazují, že nejlepších výsledků je dosáhováno aplikací na beton, který byl přípravkem polit po dobu 20 až 30 dní. Tato doba je potřebná k rozvinutí karbonizace / zuhelnatění. Je lépe povrch omýt po uplynutí této doby a uchovat tak čistý vzhled betonu. Po vyčištění doporučujeme aplikovat jeden z našich voděodolných přípravků proti skvrnám - DALL'FUGE.

DALL'EFFLO může být také používán k čištění vápenných usazenin z nekovových povrchů jako je nádobí, smalt, plast apod. Potlačuje také vznik povlaku z mikro-řas na těchto površích.

Návod k použití

Přípravek musí být nejprve rozředěn v poměru 100g / litr. V obtížnějších případech je možné změnit poměr na 150g / litr. Ředěný roztok může být aplikován na mokřý beton štětkou nebo kartáčem, stěrkou nebo sprejem. Po 5ti až 10ti minutách je nutné ho smýt větším množstvím vody. Pro čištění betonových fasád se řiďte našimi pokyny. Před použitím si projděte seznam materiálů na které je přípravek možno použít. Specifikace odsouhlasena SOCOTECem č. 93.008.7604.

Technické údaje

Balení 1kg

Bílý prášek, mísitelný vodou.

Doporučená hustota: 100-150g/l.

Nehořlavý

pH: 2plus, mínus 0,5 při doporučeném zředění.

Uskladnění

5 let pokud přípravek zůstává v originálním balení.

DALL'NET

Popis:

Koncentrovaný čistič pro obnovení z vyčištění betonových ploch, zámkových dlažeb, prefabrikovaných plátů a dlažeb z přírodních materiálů, kamenů, které jsou znečištěné motorovým olejem, mechem atd. Nasákne a emulguje špínu, aniž by poškodil povrch anebo barvu povrchu.

Použití

Všechny kamenné nebo betonové barvené či nebarvené povrchy, kde se skvrny objevují jednorázově anebo pořád (příklad podlahu na parkovišti, chodníky, podlahu na benzínových pumpách).

Návod na použití

Navlhčete povrch velkým množstvím vody. Rozřeďte DALL' NETT v poměru 1:2 s vodou. (tj. 1 část DALL' NETT + 2 části vody). Aplikujte naředěný DALL' NETT pomocí kartáče na znečištěný povrch. Po nanesení přípravku 15 minut počkejte a potom opláchněte silným proudem teplé nebo studené vody.

Technické údaje

Balení: 7,5kg v plastové nádobě

Bezbarvá tekutina.

pH: 13,5-0,5

Lepkavost/viskozita: 77 = 5 cSt, Iso cup 2431 N⁰ 4 na 20⁰C

Ředění: 1 část DALL'NETT na 2 části vody

Nehořlavý

Hustota: 1,43-0,02

Uskladnění

2 roky v originálních obalech. Při dlouhém skladování je potřeba plechovky čas od času protřepat.

Bezpečnost

Leptavý. Při kontaktu z kůží může poleptat.

Při práci s DALL' NETT používejte ochranné rukavice.