

MP90 ECO XTREME



EXTREMT VATTEN- OCH OLJEAVSTÖTÄNDE SKYDD, MILJÖVÄNLIGT

POLERAD GRANITKERAMIK MARMOR, GRANIT NATURSTEN, AGGLOMERAT, CEMENT

TILL VAD?

- Skyddande, vatten- och oljeavstötande med naturlig effekt.
- Det är det bästa ekologiska skyddet mot fläckar på granitkeramik, natursten, marmor och granit med polerad, bestruken, borstad eller finslipad matt ytbehandling.
- Produkten minskar materialets absorption utan att ändra dess utseende.
- Vattenåttar, skyddar och underlättar rengöring.
- Det är även optimalt för fogar, Craquele-keramik, granulat, marmor-harts och gravsstenar.
- Produkten är även lämplig för behandling av cementplattor och rekonstruerad sten.
- Produkten har anti-graffitiegenskaper: Borttagning av graffiti underlättas tack vare produktens ytskyddande egenskaper.
- Vatten- och oljeavstötande: Förhindrar absorption av vanliga olje- och vattenbaserade fläckar.



Den innovativa **ULTIMATE SHIELD TECHNOLOGY**, som har utvecklats av forskningslaboratorierna **FIMA**, gör det möjligt att applicera produkten, även om det finns restfläckigheter på underlaget. 24 timmar efter den första rengöringen.



UNGEFÄRLIG ÅTGÅNG (liter)

POLERAD GRANITKERAMIK	30-50 m ²
Polerad MARMOR/GRANIT och agglomerat 20-30 m²	
SILPAD MATT STEN	10-20 m ²

Angivelsen af räkkekøevnen er vejledende og udtrykt pr. lagn.

Förpackningar

375 ml flaskor: Kartonger med 12 stycken.
Enlitersdunkar: Kartonger med 6 stycken.
Femlitersdunkar: Kartonger med 4 stycken.

FÖRESKRIFTER

- Förvaras säkert i miljöer efter användning.
- Slang inte behållaren i miljöer efter användning.
- För en god behandling ska golv utomhus laggas på ett lackningsmassigt sätt och uppfylla alla krav, såsom: Rispåkt för lutningar, korrekt genomdränning av dilatationsfogar, perfekta isolering mot marken och beprövad frostbeständighet hos materialet.
- Vädra rummet väl när produkten används och torkar.
- Produkten skyddar inte mot sprattfläckar.

TEMPERATURER

Lagringstemperatur: Mellan 5 och 30 °C.
Produkten ska appliceras på material vid en temperatur på mellan 10 och 30 °C.

FÖRDELAR

- Produkt med mycket låga VOC-utsläpp: Certifierad av GEV och märkt med EC1-PLUS
- Bidrar till att erhålla LEED-poäng.
- Fri från kvävetösningsmedel: Ekologisk behandling.
- Eftersom produkten är vattenbaserad tål den restfläckighet och kan därför appliceras endast 24-48 timmar efter den första rengöringen. På detta sätt kan behandlingen genomföras snabbare.
- Det räcker att applicera produkten i ett lager. Gnugga in produkten i ytan tills all produkt har absorberats.
- Ingen film skapas och produkten gulnar inte.
- Idealisk för att skydda bord, badrumsmöbler och köksbänkar.
- Efter endast 2 timmar kan du gå på golvet*.
- * Appliceringsförfallanden:
temperatur: 20 °C
fukt < 0 = 60 %
Applikeringen ska utföras enligt anvisningarna på etiketten.

ANVÄNDNING

Ingen utspädning: Klar att använda.

Applikering: Omskakas före användning.

För material med matt ytbehandling (natursten, terrakotta, agglomerat, cementplattor):

Applcitera **MP90 ECO XTREME** jämnt och kontinuerligt på torr och ren yta. Impregnera även fogarna med en pensel eller en fleeceduk.
Ta bort eventuella produktrester med en ren tassa innan produkten torkar. På högabsorberande material ska det andra lagret appliceras 20 minuter efter det första lagret.

För polerad granitkeramik, natursten, agglomerat med polerad ytbehandling:

Applcitera **MP90 ECO XTREME** på torr och ren yta. Impregnera materialer och fogarna fullständigt med en pensel eller en fleeceduk. Gnugga in produkten med en mikrofiberduk fuktad med produkten innan produkten torkar (ca 10-15 minuter). Torka sedan med ren duk. För att påskynda proceduren går det att använda en polermaskin.

Avsuta med ytbehandling:

För porigt material såsom natursten, rekonstruerad sten, agglomerat och cementplattor som har lagts inomhus går det att applicera ett värfiniskt beroende på materialet och önskad effekt (**MATT, SATIN, CLASSIC, LONGLIFE**). Ytan kan beträdas redan efter 4 timmar. Fläckskyddet är aktivt efter 24 timmar.

Underhåll: Lösning utspädd med **CLEANER PRO**.

Varning!

Innan produkten appliceras rekommenderas att kontrollera på en liten yta att färgen inte ändras.

Applcitera inte produkten utomhus om regn förutspås.

Produkten skyddar inte mot sprattfläckar.

Daglig Rengöring och underhåll Marmor/Kalksten Dammtorka med dammduk. Torka med fuktig duk, använd såpa/tvålösning som ger bra ytskydd. Om en polerad yta etsas av sura ämnen, t.ex. fruktjuice, vin, ättika eller kolsyra kan det vara svårt att återställa den blanka ytan. Den säkraste metoden är att slipa om hela ytan maskinellt. I vissa fall kan förbättringar göras manuellt genom att ytan slipas med vattenslippapper eller kloss med diamantkorn. Sedan används finfördelat bivax löst i lacknafita för att försöka återställa ytans glans, alternativt terpentin blandat med paraffinolja som arbetas in med mjuk duk. Färdigblandade lösningar ofta med beteckningen "stenglans" finns på marknaden. Prova alltid först på en liten undanskyrmd yta!

Fläckborttagning; Stenens känslighet för fläckar varierar. De viktigaste faktorn är typen av sten - om stenen är granit, skiffer (silikatsten) eller marmor, kalksten (karbonatsten) - och stenens täthet. Även färg, textur, ytbearbetning och stenyttans allmänna tillstånd påverkar. Det innebär att inga absoluta regler gäller, utan fläckborttagningen får anpassas till varje situation.

Generellt: Fläckar ska tas bort snabbt för att hindra dem att sprida sig i stenmaterialrängger fläcken djupt ned kan den vara mycket svår eller omöjlig att få bort. Det gäller också att vara försiktig, för att inte förvärra fläcken eller skada stenen. Man bör alltid först välja enkla metoder framför kemikalier. Grundprincipen bygger på "pastametoden", där en lösande vätska kombineras med absorberande medel.

Pastametoden innebär att det aktuella lösningsmedlet blandas med ett absorberande pulver, t.ex. krita, bentonitlera eller potatismjöl, till en pasta. Denna läggs på fläcken, som eventuellt först fuktas med lösningsmedlet. Pastan får ligga kvar tills den torkat, varefter den borstas bort och ytan tvättas med vatten. Prova först på liten yta! Vid behov upprepas behandlingen.

Som första åtgärd Försök först suga upp fläcken med hushållspapper eller absorberande medel, bearbeta sedan med fuktig duk och vatten. Därefter används en lösning av vatten och diskmedel eller Allrent. Arbeta alltid utifrån och in mot fläckens mitt för att undvika spridning av fläcken. Används någon form av lösningsmedel så skölj noga med vatten och Allrent efteråt. "Använd aldrig kraftfullare medel än fläckborttagningen kräver!

Vid användning av lösnings- och rengöringsmedel ska skyddsföreskrifter för dessa följas. Kontakta stenleverantören vid tvksamhet om lämplig metod"

Marmor/Kalksten Materialet är känsligt för syror och salter. Medel som innehåller sådana ämnen ska inte användas. Dessa stentyper består av relativt mjuka mineraler och påverkas av hårda mekaniska metoder.

Efter fläckborttagning får i regel ytan en avvikande färg och lysar mot omgivande sten, vilket beror på att den rengjorda ytan inte har den porfyllnad man får med regelbundet underhåll med såpa/tvål. Den rengjorda ytan behöver då mättas med såpa/tvålösning för att få samma lyster som den omgivande ytan. Vissa rengöringsmetoder kan leda till att stenens ytbeskaffenhet avviker mot den omgivande stentytan. Området kan då, med stor försiktighet, slipas med fint vattenslippapper stållull eller nylonduk beroende på den omgivande stenens ytbeskaffenhet. Prov görs på liten yta. Därefter mätas den rengjorda ytan med såpa/tvålösning. En polerad yta är mycket svår att återställa med denna metod.