



MAPEI

Silancolor Cleaner Plus

**Tisztítószer vizes
emulzióban falfelületek
tisztítására**

SIMA FELÜLET

MOHA ÉS PENÉSZ ELLENI VÉDELEM

ALKALMAZÁSI TERÜLET

A **Silancolor Cleaner Plus** vizes bázisú tisztítószer a mohák illetve penészgombák által károsított felületek tisztítására a **Silancolor Plus** védő termékcsalád termékeivel történő átfestés előtt.

A **Silancolor Cleaner Plus** a **Silancolor Plus** homlokzatvédő rendszer alapja, a mikroorganizmusok által károsított felületekről a mohák és penészgombák mélységi eltávolítására szolgáló tisztító- és fertőtlenítő szer.

Alkalmazási példák

A mohák és penészgombák által károsított homlokzatok mélységi tisztítása az átfestés előtt.

MŰSZAKI JELLEMZŐK

A **Silancolor Cleaner Plus** a **Silancolor Plus** rendszer színezett felületképző anyagaival együtt igen hatékony védőrendszert alkot a fal felületeken, még a jelenlévő mohákkal és a penészgombákkal szemben is.

A **Silancolor Cleaner Plus** nagy behatoló-képességű tisztítószer, amely biztosítja a falfelületeket károsító mohák és penészgombák gyökerestül történő teljes eltávolítását.

A **Silancolor Cleaner Plus** szagtalan és oldószermentes, ezért zárt és kevésbé szellőző terekben is alkalmazható.



MŰSZAKI ADATOK (jellemző értékek)

TERMÉKAZONOSÍTÓ ADATOK

Állag: hig folyadék

szín átlátszó

Sűrűség (EN ISO 2811-1) (g/cm³): kb. 1,01

ALKALMAZÁSI ADATOK

Hígítási arány: 300% vízzel

Várakozási idő rétegenként: normál páratartalom, és hőmérséklet mellett minimum 24 óra, és minden esetben csak akkor, ha az előző felület megszáradt

Felhordási hőmérséklet: +5°C +35°C között

Anyagszükséglet (kg/m²): 0,2-1,0 a felhasználásra kész termékből

A **Silancolor Cleaner Plus** mohásodás és penészesedés elleni adalékot tartalmaz.

JAVASLATOK

- A **Silancolor Cleaner Plus**-t ne használja fém felületre.
- A **Silancolor Cleaner Plus**-t a javasolt hőmérséklettartományon belül, azaz +5°C és +35°C között hordja fel.
- A **Silancolor Cleaner Plus**-t ne hordja fel nedves felületre.
- A **Silancolor Cleaner Plus**-t ne hordja, ha eső valószínűsíthető (a felhordást követően védje a ráverődő esőtől legalább 8 órán keresztül).
- Tartsa be az "Előkészítés és a felhordás során betartandó biztonsági előírások" című fejezetet.

HASZNÁLATI UTASÍTÁS

Aljzatelőkészítés

A kezelendő új vagy javítóhabarccsal javított felületnek teljesen érleltnek, tökéletesen tisztának, szilárdnak és száraznak kell lennie.

A felületről tökéletesen távolítsa el az olaj- és

zsírnyszennyezőket, valamint a kevéssé kötött részeket.

Az esetleges repedéseket tömítse el, és javítsa ki a sérült részeket.

Zárja le a pórusokat, és egyenlítse ki az aljzat esetleges egyenetlenségeit.

A termék elkészítése

Felhasználása előtt alaposan keverje fel a **Silancolor Cleaner Plus**-t, és 1:3 arányban hígítsa vízzel (5 kg **Silancolor Cleaner Plus**-t 15 kg vízben).

A termék feldolgozása

A moha, a penész és a gombák eltávolítása csak nedvesen történhet, tehát először egy alapos **Silancolor Cleaner Plus**-szal történt lemosást követően.

A termék felhordását az egész aljzatra alacsony nyomású kézi permetezővel vagy ecsettel kell végezni. Hagyja, hogy a termék az aljzatba minél jobban behatoljon, és várjon néhány percig, amíg a tisztítási hatás tart.

Ezután távolítsa el a mohát, a penészt és a gombákat kefével tisztítással.

A műveletet többször ismételje meg

a **Silancolor Cleaner Plus** ismételt felhordásával, elősegítve annak minél jobb behatolását.

A felhordást követően védje a ráverődő esőtől legalább 8 órán keresztül.

Mivel teljes mértékben összefér a **Silancolor Plus** termékcsalád előkészítő és felületképző tagjaival, a **Silancolor Cleaner Plus**-t nem kell eltávolítani a felületről. Ezért 8-12 óra elteltével, de mindenképpen a fal teljes megszáradása után, fel lehet hordani rá a **Silancolor Primer Plus**-t.

Tisztítás

Az ecseteket, hengereket és a szóráshoz használt eszközöket a **Silancolor Cleaner Plus** száradása előtt vízzel lehet megtisztítani.

ANYAGSZÜKSÉGLET

Az anyagszükségletet az aljzat nedvszívó képessége, illetve a felületen lévő moha és penész mennyisége jelentősen befolyásolja. Tájékoztató jelleggel a következő mennyiségeket tudjuk megadni: 0,20-1,0 kg/m² a felhasználásra kész termékből.

KISZERELÉS

A **Silancolor Cleaner Plus** 1 kg-os kannákban és 5 kg-os műanyag vödrökben kerül forgalomba.

TÁROLÁS

Száraz helyen, hőforrásoktól távol, +5°C és +30°C közötti hőmérsékleten tárolva 24 hónapig tartható el. Fagytól védje.

AZ ELKÉSZÍTÉS ÉS FELDOLGOZÁS SORÁN BETARTANDÓ BIZTONSÁGI ELŐÍRÁSOK

A **Silancolor Cleaner Plus** irritálja a bőrt és a szemet, túlzérékenységet

okozhat az arra hajlamos személyeknél. A bedolgozás során javasolt védőkesztyű és szemüveg használata, és a vegyi anyagok feldolgozásakor szokásos óvintézkedések megtétele. Ha szembe vagy bőrre kerül, azonnal mossa le bő vízzel és forduljon orvoshoz.

A **Silancolor Cleaner Plus** veszélyes az élővizekre. Ne dobja el a természetben. További és teljeskörű információt a termék biztonságos használatáról az érvényes Biztonsági Adatlap tartalmaz.

SZAKEMBEREK SZÁMÁRA KÉSZÜLT TERMÉK.

FIGYELMEZTETÉS

A termékismertetőben feltüntetett műszaki adatok, javaslatok és utasítások mindig csak a megadott feltételek mellett érvényesek. Az ettől eltérő munkakörülményekre és felhasználási területekre nem jelentenek kötelezettséget. Amennyiben a fentiekben ismertetettől eltérő munkakörülmények között vagy felhasználási területeken akarják a terméket használni, akkor a termék használatának megkezdése előtt megfelelő számú próbát kell végezni. Bár a termékismertetőben szereplő műszaki adatok és javaslatok legjobb tudásunkon és tapasztalatainkon alapulnak, ettől függetlenül csak a termékeink mindig azonos minőségére vállalunk garanciát.

A termékismertető aktuális változata elérhető a www.mapei.com honlapunkon

A termékre vonatkozó referenciák kérésre rendelkezésre állnak, illetve hozzáférhetők a www.mapei.hu és www.mapei.com honlapokon



Silancolor
Cleaner Plus



TECHNOLÓGIA, MELYRE ÉPÍTHET

Az itt megjelent szövegek, fotók és illusztrációk bármilyen másolása tilos és törvény által büntetendő

2035-1-2016 (H)