

Quarzolite Pittura

Akril diszperziós, nagyon finom szemcsenagyságú, kvarc bázisú dekoratív- és védőfesték bel- és kültéri felületekre

ALKALMAZÁSI TERÜLET

Minden olyan meglévő és új, már festett felület újrafestése, ahol követelmény a vonzó megjelenés, valamint a környezet és a napsütés károsító hatásai elleni tartós ellenállás.

Jellemző alkalmazások

- Bármely típusú új, megfelelően érlelt, cementkötésű vagy mész-cement vakolatok, illetve meglévő szabályos, jól kötött és szilárd cementkötésű vagy mész-cement vakolatok festése.
- Az aljzatra jól kötött meglévő bevonatok és meglévő műanyag vagy ásványi díszítő anyagok festése.

MŰSZAKI JELLEMZŐK

A **Quarzolite Pittura** bel- és kültéri homlokzatfesték, amely diszperziós akrilgyantából és nagyon finom szemcsenagyságú kvarchomokból áll.

A **Quarzolite Pittura** ellenáll a klimatikus körülményeknek és a szmog, só és napsugárzás okozta károsító hatásoknak, valamint tartós védőfestés az aljat számára.

A **Quarzolite Pittura** tökéletesen tapad minden hagyományos vakolatra, valamint az aljzatra jól tapadó, meglévő festékre is **Malech**-hel történő kezelés után. Amennyiben a festékréteg nem fed megfelelően, akkor **Malech** helyett **Quarzolite Base Coat**-ot kell alkalmazni.

A **Quarzolite Pittura** beltéri gipszkarton, vagy jól kötött és szilárd festett felületekre is használható **Malech**-hel történő kezelés után.

A **Quarzolite Pittura** védi az aljzatot, és nagyon kellemes érdes felületi megjelenést is biztosít. A **ColorMap**[®] automata színkeverő rendszerrel előállítható hatalmas színválasztékban létezik.

JAVASLATOK

- Ne hordja fel a **Quarzolite Pittura**-t nedves vagy nem eléggé érlelt aljzatokra.
- Ne hordja fel a **Quarzolite Pittura**-t +10°C alatt.
- Ne hordja fel a **Quarzolite Pittura**-t, ha a levegő páratartalma 85 %-nál több.
- Ne hordja fel a **Quarzolite Pittura**-t, ha eső, különösen szeles idő vagy erős napsütés valószínűsíthető.
- Olvassa el „Az előkészítés és a felhordás során betartandó biztonsági előírások” fejezetet.

HASZNÁLATI UTASÍTÁS

Az aljzat előkészítése

Az új vagy habarccsal javított felületek legyenek érleltek, tökéletesen tiszták, szabályosak, szilárdak és szárazak.

Tökéletesen távolítsa el a formaleválasztó olajok és zsírnymok maradványait a felületről, és az aljzathoz nem tökéletesen kötött részeket.

Az aljzat repedéseit és a gyenge részeit zárja le.

A porozitást és az aljzat egyenetlenségeit tömítse el.

Horda fel a **Malech**-et (használatra kész), majd 12-24 óra múlva hordja fel a **Quarzolite Pittura**-t.

A termék előkészítése

Hígítsa a **Quarzolite Pittura**-t 10-15% vízzel, és fúrógépbe fogott keverőszárral alacsony fordulaton addig kell keverni, amíg teljesen homogén keveréket nem kap.

Amennyiben csak részmennyiségek szükségesek, a **Quarzolite Pittura**-t eredeti vödörben jól keverje el a kívánt mennyiség kitöltése előtt.

A termék felhordása

A **Quarzolite Pittura**-t hagyományos módon ecsettel, hengerrel vagy szórással lehet felhordani végső festékréteggként a megszáradt **Malech** alapozóra.

A védőrendszer legalább két réteg **Quarzolite Pittura** felhordását igényli, normál hőmérséklet és páratartalom mellett egymást 24 órával követően.

A **Malech** (áttetsző) felhordásának megkönnyítésére javasoljuk, hogy 20-30%-ban keverjen hozzá a végső színnek megfelelő **Quarzolite Pittura**-t, így könnyebben felismerhetővé válnak az alapozott részek, valamint a felhordott alapozás részben fedi a felületet, illetve **Quarzolite Base Coat** is használható, a színnek megfelelően bekeverve.

Tisztítás

A felhordáshoz használt ecsetet, hengert és szerszámokat a **Quarzolite Pittura** száradása előtt vízzel lehet megtisztítani.

ANYAGSZÜKSÉGLET

0,30-0,40 kg/m² (két rétegre vonatkozik).

KISZERELÉS

20 és 5 kg-os műanyag vödrök.

ELTARTHATÓ

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

AZ ELŐKÉSZÍTÉS ÉS A FELHORDÁS SORÁN BETARTANDÓ BIZTONSÁGI ELŐÍRÁSOK

A **Quarzolite Pittura** a készítmények jelenlegi besorolási rendszerére vonatkozó előírások szerint nem veszélyes. Mindemellett, a felhordás során javasolt védőkesztyű és védőszemüveg viselése, valamint a vegyi anyagok kezelésekor szokásos óvintézkedések betartása. Ha a termék felhordása zárt térben történik, biztosítani kell a helyiség megfelelő szellőzését.

A Biztonsági Adatlap szakemberek számára, kérésre rendelkezésre áll.

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 termékre vonatkozó referenciák
kérésre rendelkezésre állnak, illetve
hozzáférhetők a Mapei www.mapei.it és
www.mapei.com honlapjain**

| MŰSZAKI ADATOK (jellemző értékek): | |
|---|---|
| TERMÉKAZONOSÍTÓ ADATOK | |
| Állag: | sűrűnfolyós |
| Szín: | fehér, ill. színekártyák valamint a ColorMap® automata színkeverő rendszerrel előállítható széles színválasztékban |
| Sűrűség (g/cm³): | kb. 1,55 |
| Brookfield viszkozitás (mPa•s): | kb. 18.000 (6-os rotor 10 fordulat/perc) |
| Szárazanyag tartalom (%): | kb. 66 |
| Eltartható: | 24 hónapig eredeti, bontatlan csomagolásban |
| 1999/45/EK szerinti veszélyességi osztályozása: | nincs. A termék használata előtt olvassa el a „Az előkészítés és a felhordás során betartandó biztonsági előírások” bekezdést, valamint a csomagoláson és a Biztonsági Adatlapon található információkat |
| Vámtarifa szám: | 3209 1000 00 |
| ALKALMAZÁSI ADATOK | |
| Hígítási arány: | 10-15% vízzel |
| Érintésre száraz: | 20-30 perc múlva |
| Átfesthető: | 12 óra múlva |
| Száradási idő: | 24 óra |
| Felhordási hőmérséklet: | + 8°C és + 35°C között |
| Anyagszükséglet (kg/m²): | 0,3-0,4 két rétegre vonatkozóan |
| VÉGSŐ TELJESÍTMÉNY | |
| Nedves kopási ellenállás (DIN 53778): | > 5.000 fordulat |
| Színváltozás 800 óra időjárásállóság-mérő készüléknek történő kezelés után (kék szín): | $\Delta E < 2$ |
| 100 µm-es festékréteg páradiffúziós ellenállása, ekvivalens légréteg (Sd) (DIN 52615) (m): | 0,04 |
| Kapilláris vízfelvétel sebessége (W) (DIN 52617) [kg/(m²·h^{0,5}): | 1,21 |

2012-11-2008 alapján