

Baumit IonitColor beltéri festék



- **Kevesebb pollen a levegőben**
- **Pihentető és komfortos lakóklima**
- **Növeli az egészséges levegőionok számát**

Termék Prémium minőségű, egykomponensű, ásványi beltéri fal-és mennyezetfesték. 65 Ionit-színből kiválasztva szállítható. Feldolgozás: ecsettel, hengerrel vagy airless készülékkel szórható. Magas páratáteresztő képesség, nagyon jó fedés. Alacsony szén-dioxid kibocsátású és tartósítószermentes. A Baumit IonitColor aktívan feljavítja a beltéri levegő minőségét levegőionok létrehozásával.

Összetétel Ásványi falfesték, amely természetes ásványok, például muszkovit, kalcit, kaolinit, szerves kötőanyag és vizesüveg különleges keverékén alapul.

Tulajdonságok Környezetkímélő és enyehe illatú, magas fedő- és jó páraáteresztő képesség. Emissziószegény, lágítító- és oldószermentes. Tartósítószer nem tartalmaz.

Alkalmazás Kiváló minőségű fal- és mennyezetfesték beltérben. Különösen jó termékspecifikus hatás a Baumit IonitFino és a Baumit IonitFinish simítótapaszokon.

Műszaki adatok	Fedőképességi osztály:	Osztály 1
	Fényesség:	selyemfényű csillogó
	Nedves kopási osztály:	Osztály 3
	Száradási idő:	kb. 2 / 3 óra után felületi száradás, kb. 4-6 óra után átdolgozható
	Sűrűség:	kb. 1.4 kg/dm ³

	5 l	14 l
Anyagszükséglet	kb. 0.25 l/m ² két rétegben	kb. 0.25 l/m ² két rétegben



Kiszerelés 5 l/vödör, 64 vödör/raklap = 320 kg
14 l/vödör / 24 vödör/336 l/raklap

Tárolás Hűvös, fagymentes helyen jól lezárva, a gyártástól számított 12 hónapig tárolható.

Veszélyességi és biztonsági előírások Az 1907/2006 számú (2006. XII.18.) EU Parlamenti és Európa Tanácsi határozat (II. sz. melléklet, 31. pontja) szerint a részletes veszélyességi besorolást a termék biztonsági adatlapja tartalmazza. A biztonsági adatlap letölthető a www.baumit.hu honlapról, vagy a gyártótól igényelhető.

Alapfelület Szilárd, normál és egyenletesen nedvszívó alapfelületek előkezelés nélkül festhető. Erősen nedvszívó alapfelületek esetén az alapfelületet ajánlott Baumit EasyPrimer mélyalapozóval előkezelni. A gipszes vakolatokat és gletteket, valamint gipszes felületeket is Baumit EasyPrimerrel kell alapozni. Ha fennáll a veszélye annak, hogy a gipszkartonlapból a fa alkotórészek átütnek, akkor egy réteg Baumit SuperPrimer alapozóval előkezeli. A glettel és csiszolt felületeket (Baumit IonitFino és Baumit IonitFinish kivételével) a Baumit IonitColor felhordása előtt pormentesíteni kell és Baumit EasyPrimerrel előkezelni.

Felhordás

A festés ecsettel és hengerrel is végezhető.

Baumit IonitColor-t a vödörben alaposan fel kell keverni és először a feldolgozási konzisztenciát beállítani.

Telített, egyenletes bevonat elérésének érdekében a Baumit IonitColor beltéri festéket a rétegrendi felépítésnek megfelelően vízzel hígítani, nedves a nedvesbe felhordani, hogy átfedésképződéseket elkerüljünk. A Baumit IonitColor airless készülékkel szórható. Szóráshoz egy 0,017" átmérőjű dűzni alkalmazását ajánljuk

Rétegrendi felépítés:

Alapozóréteg:

Az aljzat típusától és állapotától, valamint nedvszívó képességétől függően Baumit EasyPrimer alapozóval előkezeln

Köztes- és végső bevonatréteg:

Baumit IonitColor max. 5 % vízzel hígítva.

Alkalmazható alapfelületek:

- mindenféle ásványi vakolatok és tapaszok
- gipszkartonlapok/Fermacell
- beton
- diszperziós festékek
- teherhordó ásványi- vagy szilikátfestékek
- teherhordó textil-, hab- vagy farosttapéták
- agyagvakolatok

Nem alkalmazható alapfelületek:

- lakkok
- enyves festékek
- műanyagok
- fa
- fém

Általános tudnivalók

A felület, az anyag és a levegő hőmérséklete +8°C-nál magasabb legyen a feldolgozás és a száradás ideje alatt. A termék különleges tulajdonságainak megőrzése érdekében más termékekkel nem keverhető.

A Baumit IonitColor átfesthető belső falfestékekkel, de így elveszíti termékspecifikus tulajdonságait és hatásait. A Baumit IonitColor eredeti színe csak a teljes megszáradás után jön létre.

A Baumit IonitColorban alkalmazott ásványi alapanyagok tiszta természetes termékek. Egyes esetekben előfordulhat, hogy csekély mértékben a vakolatban nagyobb szemcsék láthatók. Ez semmi esetre sem minőségi hiányosság, hanem a termék természetes karakterű és tulajdonságú csekély mértékű optikai hatása.

Lásd az érvényes biztonsági adatlap utasításait.

A szemet és a bőrt valamint a nem befestendő felületeket, különösen az üveget, kerámiát, klinkert, natúrkövet, lakkot és fémet óvni kell a ráfröccsenés ellen. Szükség esetén bő vízzel azonnal le kell mosni. Nem szabad megvárni, hogy rászáradjon és megkeményedjen. A szerszámokat használat után vízzel azonnal meg kell tisztítani.

A szóbeli és írásbeli alkalmazástechnikai javaslataink és előírásaink, melyeket a tudomány és a gyakorlat jelenlegi állása alapján a vevőknek és a felhasználóknak adunk segítségül, nem köteleznek bennünket, nem alapoznak meg szerződéses jogviszonyt és adásvételi szerződésből adódó mellék-kötelezettséget. Nem mentesítik a vevőt termékeink tervezett felhasználási célra való alkalmasságának saját felelősségre történő ellenőrzése alól.