

KEMIKÁL®

a bevált minőség magyarul

AKROPON®

rugalmas padlófesték

OKBI azonosító: B14030232

ÁLTALÁNOS TULAJDONSÁGOK

Az AKROPON® akrilát bázisú, vizes diszperziós, gyárilag színezett, gyorsan száradó padlóbevonó festék. A belőle készült bevonat fagyálló, nagy kopásállóságú.

ALKALMAZÁSI TERÜLET

Kül- és beltérben használható festék. Jól tapad beton, betonyp, téglá, vakolat, fa, pala és különböző kőburkolat felületén. Alkalmazható járda, lépcső, terasz, gépkocsi beálló, épület- és kerítéslábazat állagmegóvó, dekoratív festésre, valamint beltérben kisebb forgalmú helyiségek (pl. kamra, padlásfeljáró, különböző tároló, barkácsműhely) padlójának átfestésére. Olaj-, benzin- és sóállósága miatt alkalmas kis forgalmú garázs, gépkocsitároló padlójának bevonására.

MŰSZAKI JELLEMZŐK

A festék tulajdonságai

Termékjellemző/mértékegység	Érték
Külső	színes, homogén diszperzió
Bőrösödés okozta anyagvesztés m%	0
Üledék	Kézi keveréssel 5 percen belül homogenizálható
Szárazanyag tartalom m%	54-56
Sűrűség (kg/m ³)	1300-1400
pH	8,0-9,0
Száradási idő 20 °C-on	felületi száradás: max.2óra teljes száradás: max.24óra
Fajlagos anyagszükséglet hígítatlan festékből 2 rétegben összesen	0.25-0.35 liter/m ²
Tűzvédelmi osztályba sorolás	Nem tűzveszélyes
VOC tartalom (A/i)	max. 140g/l

TERMÉKISMERTETŐNK LEGJOBB TUDÁSUNK SZERINT 2018 OKTÓBERÉBEN KÉSZÜLT, ÉS AZ ÚJABB ISMERTETŐ MEGJELENÉSÉIG ÉRVÉNYES. A VÁLTOZTATÁS JOGÁT FENNTARTJUK! VEVŐSZOLGÁLATUNK SZEMÉLYES, ÍRÁSBELI ÉS TELEFONOS ÉRDEKLŐDÉS ESETÉN IS KÉSZSÉGGEL AD FELVILÁGOSÍTÁST. FELHÍVJUK SZÍVES FIGYELMÉT, HOGY A TERMÉK FELHASZNÁLÁSÁVAL KAPCSOLATBAN GARANCIÁLIS IGÉNYEK CSAK A JELEN KIADVÁNY ELŐÍRÁSAINAK BETARTÁSA ESETÉN ÉRVÉNYESÍTHETŐK.

SZAKEMBEREK SZÁMÁRA KÉSZÜLT TERMÉK!

A TERMÉK FELHASZNÁLÁSHOZ SZÜKSÉGES A MEGFELELŐ ÉPÍTŐIPARI SZAKMA SZABÁLYAINAK ISMERETE ÉS BETARTÁSA. A FELHASZNÁLÓ ELŐZETESEN GYŐZŐDJÖN MEG ARRÓL, HOGY A TERMÉK, A KÍVÁNT FELHASZNÁLÁSRA ALKALMAS-E. A TERMÉKISMERTETŐBEN LEÍRT FELHASZNÁLÁSTÓL ELTÉRŐ ALKALMAZÁS ESETÉN, MINDEN ESETBEN EGYEDŰL A FELHASZNÁLÓ A FELELŐS A KÖVETKEZMÉNYEKÉRT.

Termékismertetőinket és aktuális árlistáinkat megtekintheti
a www.kemikalrt.hu című honlapunkon.

A bevonat tulajdonságai

Terméklejellemező/mértékegység	Érték
Vízáteresztés $\text{kg m}^{-2}\text{h}^{-0,5}$	< 0,1
Vízáteresztés osztályba sorolás	W3: alacsony vízáteresztésű
Vizgózáteresztő képesség $\text{gm}^{-2}\text{d}^{-1}$	>150
Vizgózáteresztő képesség osztályba sorolás	V1: magas páraáteresztésű
Tapadószilárdság beton alapfelületen N/mm^2	min. 1,0
Vízállóság (24 óra 20°C-on)	a bevonat nem károsodik
Tartósság gyorsított laboratóriumi ciklusvizsgálattal	Kültéri ciklus után külső változás, meghibásodás ne legyen a felületen
Tapadószilárdság beton alapfelületen gyorsított laboratóriumi ciklusvizsgálat után	min. 1,0 N/mm^2
Keménység (Clemen szerint)	min. 5,0 N
Fagyállóság	fagyálló

FELHASZNÁLÁS MÓDJA

Festés előtt az alapfelületen megfelelő javítóanyagokkal végezzük el a szükséges javításokat.

A felületről mechanikai úton (kaparás, csiszolás, stb.) távolítsunk el mindenféle szilárd szennyeződést. A tisztításkor keletkezett és a felületre korábban lerakódott port, porszívóval gyűjtsük össze. A felületen lévő zsír és olajszenyeződéseket mosószeres vízzel távolítsuk el. Ha ez nem lehetséges (mert a zsír és olaj mélyen beszívódott a pórusokba) a szennyezett felületet betonmarással vagy véséssel el kell távolítani és a felületen keletkezett hibákat megfelelő javítóanyagokkal ki kell javítani.

Az alapozást légszáraz vagy enyhén nedves felületen (víztócsák ne legyenek rajta) végezzük el, AkroPON® univerzális alapozó termékkel.

Az AkroPON®-t két rétegben hordjuk fel ecsettel, hengerrel vagy szórással. Használat előtt a festéket alaposan keverjük fel.

Az első réteg felhordásakor 10-15 %, a második réteg felhordásakor pedig 5 % vízzel hígítsuk meg a festéket.

A két réteg felhordása között 25 °C-on min. 2 óra száradási időt kell biztosítani. Alacsonyabb hőmérsékleten vagy 75 % relatív páratartalom fölött a száradási idő jelentősen megnövekedhet. A kezelt felületet a teljes kiszáradásig víz/csapadék és fagyhatás nem érheti.

A szerszámok a száradás előtt vízzel tisztíthatóak.

A padlóbevonat kopásállóságát és tisztíthatóságát fokozhatjuk, ha az AkroPON® bevonatot egy vagy két réteg Betonlakkal átfestjük.

Felhasználási hőmérséklet: 5 – 25 °C között

Anyagszükséglet: 0.25-0.35 liter/m² hígítatlan festék 2 rétegben a felület szívóképességétől függően.

Színezhetőség: Az Akropon® festék 14 alapszínben kapható, melyek egymással korlátlan arányban keverhetők. Az alapszínű festéket fehér színnel keverve különböző pasztell árnyalatok keverhetők.

MUNKAVÉDELEM, TŰZVÉDELEM

Az AkroPON® festék rendeltetésszerű használata az egészségre veszélytelen. A bőrre fröccsent anyag vizes lemosással eltávolítható, szembe fröccsenése esetén bő vízzel kell a festéket kimosni.

Tűzveszélyességi osztály: Nem tűzveszélyes

EGÉSZSÉG- ÉS KÖRNYEZETVÉDELEM

Veszélyt meghatározó összetevő: réz(II)- nitrát (EINECS-szám: 221-838-5)

Figyelmeztető H-mondat:

H412.- Ártalmas a vízi élővilágra, hosszan tartó károsodást okoz.

GYÁRTJA: KEMIKÁL ÉPÍTŐANYAGIPARI ZRT. ÉPÍTÉSI MŰGYANTAGYÁR
4254 NYÍRADONY,
SZÉCHENYI U. 105
TELEFON: +36 1 215-7370; FAX: +36 1 215-7980
INFO@KEMIKALRT.HU; www.kemikalrt.hu

FORGALMAZZA: KEMIKÁL ÉPÍTŐANYAGIPARI ZRT.
1097 BUDAPEST, IX.
TAGLÓ U. 11-13
TELEFON: +36 1 215-0446
FAX: +36 1 216-1444

VEVŐSZOLGÁLAT: TELEFON: +36 1 215-0446
FAX: +36 1 216-1444

VALAMINT A KEMIKÁL ZRT. VIZONTELADÓINAK ORSZÁGOS HÁLÓZATA.

Kiegészítő veszélyességi információ:

EUH208: -5-klór-2-metil-4-izotiazolin-3-on (EINECS-szám: 247-500-7) és 2-metil-2H-izotiazol-3-on (EINECS-szám: 220-239-6) 3:1 arányú keveréket tartalmaz. Allergiás reakciót válthat ki.

Óvintézkedésre vonatkozó P-mondatok:

P102 - Gyermekektől elzárva tartandó.

P273 - Kerülni kell az anyagnak a környezetbe való kijutását.

P501 - A tartalom/edény elhelyezése hulladékként: a hatályos 2012. évi CLXXXV. törvény a hulladékról, valamint végrehajtási rendeleteinek megfelelően. A szermaradék veszélyes hulladék, EWC-kód: 08 01 11*.

A festékmaradékot élővízbe vagy csatornába önteni tilos! A beszáradt festék építőipari hulladékként kezelendő.

A kezelt árucikk biocid terméket tartalmaz. A termék az alábbi konzerválószeret tartalmazza:

-(etiléndioxi)dimetanol (EINECS-szám: 222-720-6)

-5-klór-2-metil-4-izotiazolin-3-on (EINECS-szám: 247-500-7) és 2-metil-2H-izotiazol-3-on (EINECS-szám: 220-239-6) 3:1 arányú keveréke;

CSOMAGOLÁS, TÁROLÁS, SZAVATOSSÁG

Csomagolás: 1 literes műanyag dobozban, 4 literes és 15 literes műanyag vödörben.

Tárolás: Jól zárt, eredeti csomagolásban, élelmiszertől, ivóvíztől, takarmánytól elkülönítve, száraz, hűvös, fagymentes helyen. **Fagyveszélyes termék!**

Szavatossági idő: eredeti, bontatlan csomagolásban, az előírt tárolás esetén, a gyártástól számított 24 hónap.

GYÁRTJA: KEMIKÁL ÉPÍTŐANYAGIPARI ZRT. ÉPÍTÉSI MŰGYANTAGYÁR
4254 NYÍRADONY,
SZÉCHENYI U. 105
TELEFON: +36 1 215-7370; FAX: +36 1 215-7980
INFO@KEMIKALRT.HU; www.kemikalrt.hu

FORGALMAZZA: KEMIKÁL ÉPÍTŐANYAGIPARI ZRT.
1097 BUDAPEST, IX.
TAGLÓ U. 11-13
TELEFON: +36 1 215-0446
FAX: +36 1 216-1444

VEVŐSZOLGÁLAT: TELEFON: +36 1 215-0446
FAX: +36 1 216-1444

VALAMINT A KEMIKÁL ZRT. VIZONTELADÓINAK ORSZÁGOS HÁLÓZATA.