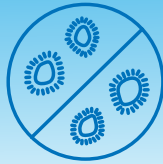




Acrycolor Tonachino

Akril védőbevonat beltéri
és kültéri felületekre



MOULD-RESISTANT
PENÉSZ- ÉS ALGAÁLLÓ



KIVÁLÓ VÍZLEPERGETÉS

MAGAS FEDŐKÉPESSÉG

ALKALMAZÁSI TERÜLET

Az **Acrycolor Tonachino** akrilgyanta tartalmú, rusztikus megjelenésű, könnyen felhordható védő és dekoratív célú, paszta állagú színező bevonat kül- és beltéri felhasználásra.

Néhány alkalmazási példa

- Vékonyvakolat a **Mapetherm®** hőszigetelő rendszerben.
- Cementkötésű és mész-cement vakolatok, gipszvakolatok, gipszkarton és forgácslap lemezek színezése.
- Régi, jól tapadó vakolatok és festett felületek felújítása.

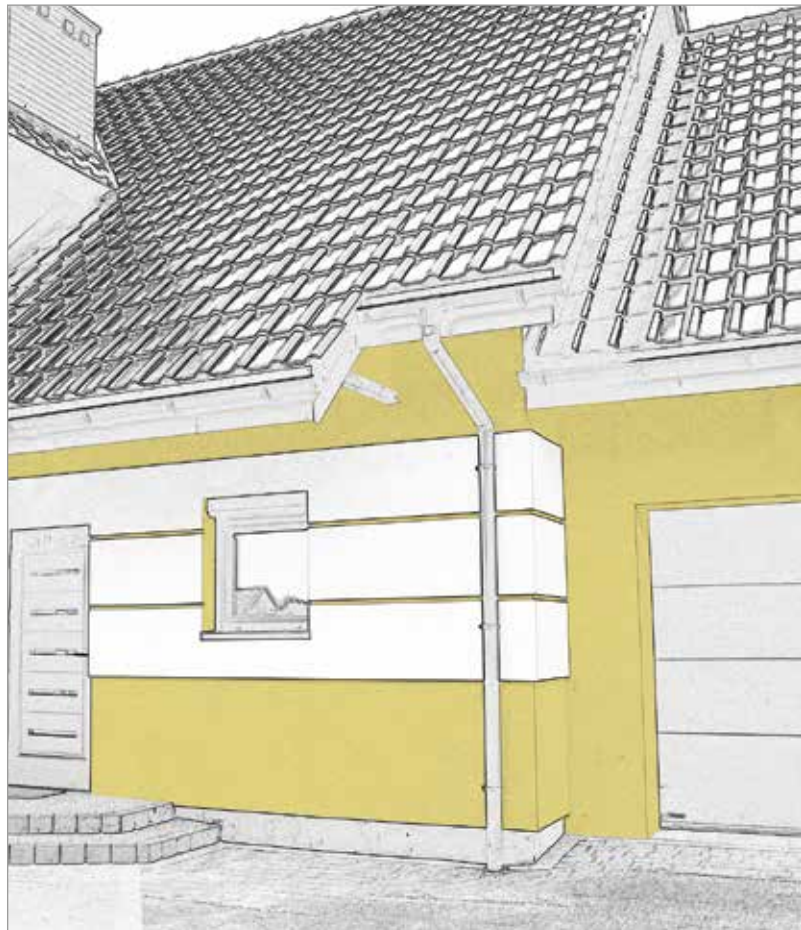
MŰSZAKI JELLEMZŐK

Az **Acrycolor Tonachino** egy felhasználásra kész, akrilgyanta tartalmú, válogatott adalékanyagokat és a színtartósságot biztosító UV-álló pigmenteket tartalmazó vékonyvakolat. A termék gombásodást és algásodást gátló adalékszereket tartalmaz. A vékonyvakolat védi az aljzatot az időjárás hatásaitól, biztosítja a nagymértékű vízlepergető képességet és jó páraáteresztő.

Az **Acrycolor Tonachino** nagymértékben rugalmas és kiválóan tapad a meglévő bevonatokra.

Az **Acrycolor Tonachino** alkalmas üvegszövet hálóval erősített cementkötésű simítóhabarcsokra és bármely típusú hagyományos vakolatra, simításra és jól tapadó festékbevonatra.

A termék vízlepergető képessége miatt védi az aljzatot



a kémiai hatások ellen, ellenállóbbá teszi azokat az UV sugárzás és az öregedés ellen, és hosszú távon biztosítja a tartósságot és stabilitást.

Az **Acrycolor Tonachino a ColorMap®** automata színkeverő rendszerrel előállítható 110 válogatott színben kapható.

FONTOS FIGYELMEZTETÉSEK

- Száraz és megfelelően érlelt aljzatra hordja fel.
- +5°C és +30°C hőmérsékletek között hordja fel.
- Akkor hordja fel, ha a relatív páratartalom 80% alatt van.
- Ne hordja fel esős vagy szeles időjárási körülmények között és közvetlen napsütésnek kitett homlokzatra, ez esetben használjon védőhálót.
- A színező vakolás előtt takarja le az ablaküvegeket, hidegburkolattal ellátott felületeket és egyéb szennyeződésnek kitett elemeket.
- Egy teljes felületet egyetlen munkafázisban készítsen el.
- Olvassa el a "Az előkészítés és bedolgozás során betartandó biztonsági előírások" bekezdést.

HASZNÁLATI UTASÍTÁS

Az aljzat előkészítése

A vakolandó felület legyen jól kötött, szilárd, tiszta és száraz. A felület legyen egyenletes, portól, olajtól, festéktől és más, gyengén tapadó bevonattól mentes. Javasolt a régi vakolatokat előzetesen vízzel lemosni. A frissen felhordott vakolóhabarcsnak vagy simítóanyagának teljesen meg kell kötnie és legyen érlelt. A repedéseket a **Mapetherm** habarcsokkal ki kell tömíteni és ki kell javítani.

Az aljzatot alapozza le **Universal Base Coat**-tal ugyanazzal a színnel, mint a vékonyvakolat színe, minimum 12 órával az **Acrycolor Tonachino** felhordása előtt.

A színezett alapozó használata megkönnyíti a munkát és segít létrehozni az egységes színt a teljes felületen. Az **Acrycolor Tonachino** felhordható közvetlenül, alapozás nélkül is nem nedvszívó, jól tapadó, egységes festékbevonattal ellátott, vakolt alapfelületre is.

A termék előkészítése

Az **Acrycolor Tonachino** felhasználásra kész, de alacsony fordulatszámú keverővel keverje fel, hogy homogén konzisztenciájú keveréket kapjon.

A termék bedolgozása

Az **Acrycolor Tonachino**-t rozsdamentes acélból készült sima élű simítóval a szemcseméretnek megfelelő vastagságban

hordja fel. A megfelelő textúra kialakításához a vakolat felhordása után közvetlenül simítsa át körkörös mozdulatokkal, műanyag simítóval a felületet. Javasolt a munkák megfelelő ütemezését a kivitelezés helyszínén levő időjárási körülményektől függően alakítani. A felület rétegeit (egy felületen belül) ugyanazzal a szerszámmal és ugyanazzal a módszerrel kell felhordani és simítani. A vakolást az egyes különálló felületeken folyamatos munkamenetben kell végezni. Az **Acrycolor Tonachino** szórógéppel is felhordható.

Védje a frissen bevakolt felületeket az esőtől, amíg azok teljesen meg nem kötnek.

A felújítási munkálatok elvégezhetők egy réteg **Quarzolite Pittura** felvitelével.

Tisztítás

A bedolgozáshoz használt szerszámok vízzel tisztíthatók, mielőtt az **Acrycolor Tonachino** megszárad.

ANYAGSZÜKSÉGLET

Acrycolor Tonachino 1,5 mm: 2,2-2,5 kg/m². Az anyagszükségletet nagymértékben befolyásolja az aljzat érdessége, az időjárási körülmények, a felhordás módja, stb.

CSOMAGOLÁS

Az **Acrycolor Tonachino** 25 kg-os műanyag vödörben kerül forgalomba.

TÁROLÁS

24 hónapig száraz helyen, hőforrástól távol, +5°C és +30°C hőmérséklet között tárolható.

AZ ELŐKÉSZÍTÉS ÉS FELHORDÁS SORÁN BETARTANDÓ ÓVINTÉZKEDÉSEK

Az **Acrycolor Tonachino** a keverékek minősítésére vonatkozó aktuális szabályozások szerint nem minősül veszélyesnek. Használata közben viseljen védőkesztyűt és védőszemüveget és tartsa be a vegyi anyagok kezelésekor szükséges óvintézkedéseket.

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.

MŰSZAKI ADATOK (jellemző értékek):

Megfelel a következő szabványoknak:

- a termék teljesíti az MSZ EN 15824 (Előírások a szerves kötőanyagú kültéri és beltéri vakolatokra), 3 megfelelési tanúsítási rendszer (a tűzzel szembeni viselkedésre vonatkozó előírásoknak is megfelel)
- MSZ EN 15824 szerinti típus: vizesbázisú termék kül- és beltéri felhasználásra

TERMÉKAZONOSÍTÓ ADATOK

Állag:	paszta
Szín:	a ColorMap® automata színkeverő rendszerrel előállítható széles színválasztékban kapható
Sűrűség (g/cm ³):	1,80
Szárazanyag tartalom (%):	80
Szemcseméret:	1,5 mm

BEDOLGOZÁSI ADATOK (+ 23°C és 50% relatív páratartalom)

Hígítási arány:	felhasználásra kész
Kézi bedolgozás:	fém simítóval, felületképzés műanyag simítóval
Gépi bedolgozás:	szórással
Anyagszükséglet:	1,5 mm-es szemcseméret: 2,2-2,5 kg/m ²
Bedolgozási hőmérséklettartomány:	+5°C-tól +30°C-ig
Száradás:	levegőn szárad
Megkötés:	48-72 óra

A TELJESÍTMÉNY JELLEMZŐK ÖSSZHANGBAN VANNAK A MSZ EN 15824-2-VEL (ELŐÍRÁSOK A SZERVES KÖTŐANYAGÚ KÜLTÉRI ÉS BELTÉRI VAKOLATOKRA)

Szabvány	Teszt	TELJESÍTMÉNY ÉRTÉKEK ÉS A KÖVETELMÉNYEKNEK MEGFELELÉS	
		Szemcseméret	1,5 mm
MSZ EN ISO 7783-2	Vízgőz áteresztés	S _D (m)	0,23
		anyagszükséglettel összefüggő S _D (kg/m ²)	2,5
		eredmény/osztály	V2 (0,14 ≤ S _D < 1,4)
EN 1062-3	Vízfelvétel	w(kg/(m ² ·h ^{0,5}))	0,08
		eredmény/osztály	W3 (w ≤ 0,1 [kg/(m ² ·h ^{0,5})])
EN 1542	Tapadás	tapadás (N/mm ²)	1,3
		törés típusa	C
		eredmény/osztály	teljesíti (≥ 0,3 MPa)
EN 13687-3	Tartósság	ciklusok száma	20
		végő tapadás (N/mm ²)	2,5
		törés típusa	C
		eltérések	nincs
		eredmény/osztály (MPa)	teljesíti (≥ 0,3 MPa)
EN1745	Hővezetési együttható	eredmény/osztály	1,28 W/mK (tábl. érték, P = 90%, a referencia 2000 kg/m ³ száraz sűrűségre vonatkoztatva)
EN 13501-1	Tűzállóság	eredmény/osztály	A2-s1,d0

SD x W érték kevesebb, mint 0,1, ezért az Acrycolor Tonachino megfelel a Kuenzle teóriának (DIN 18550)

Acrycolor
Tonachino

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

JOGI MEGJEGYZÉS

A Termékismertető tartalma bemásolható egyéb, projekttel kapcsolatos dokumentumba, azonban a Termékismertetőben foglalt követelményeket a dokumentum végeredményében nem egészítheti ki vagy helyettesítheti a MAPEI termék használatára vonatkozóan. A Termékismertető legújabb változata a www.mapei.hu honlapon érhető el.

MINDEN VÁLTOZTATÁS A TERMÉKISMERTETŐ SZÖVEGEZÉSÉBEN, KÖVETELMÉNYEIBEN, VAGY A TERMÉKISMERTETŐBŐL SZÁRMAZTATOTT RÉSZLETEKBEN KIZÁRJA A MAPEI FELELŐSÉGÉT.

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

