

AKKIT 102 DICTENDE GRONDLAAG voor poreuze ondergronden



- > zeer snelle droogtijd - ong. 15 - 30 min.
- > vrij van oplosmiddelen
- > zeer emissiearm – EC 1 Plus
- > één component
- > klaar voor gebruik
- > voor binnen en buiten

Productbeschrijving

Zeer emissiearme, oplossingsmiddelvrije, gekleurde, hoogwaardige kunstharsdispersie met zeer goed indringingsvermogen. Als hechtbrug binnen- en buitenshuis voor alle Akkit-systeemproducten bij poreuze ondergrond.

Verpakking:

Reservoir	Palet
5 L / KE	288 stk.
2,5 L / KE	160 stk.
1 L / KE	96 stk.

Bewaring:

vorstvrij, koel en droog op houten rooster in onaangebroken originele verpakking ong. 12 maanden te bewaren.

Verwerking

Aanbevolen gereedschap:

schilderskwast, schuimstofrol met fijne porieën, kortharige veloursroller.

Verwerken:

breng met een geschikt gereedschap onverdund aan op de ondergrond; voorkom de vorming van plassen. Reinig het gereedschap na gebruik met water.

Technische gegevens

Verwerkingstemperatuur	+5 tot +25 °C
Kleur	blauw
Verbruik	ong. 150 ml/m ²
Legklaar (poreus)	ong. 15 - 30 min.
Legklaar (vochtgevoelig)	ong. 12 uur

Tests

Getest volgens

EC 1 Plus

Ondergrond

Geschikte ondergronden:

beton

cementlaag

anhydrietlaag (langere droogtijd van ong. 12 uur)

pleisterlaag

kalkcementlaag, metselwerk, gyprocplaten, gipskarton, beton (poreus), poriënbeton

Niet geschikt op: kunststof, metaal, bekledingslagen, hout en fineer, enz.

De ondergrond moet droog, vorstvrij, vast, draagkrachtig, vormstabiel zijn en vrij van stof, vuil, olie, vet, ontkistingsmiddelen en andere losse delen, en moet beantwoorden aan de algemeen geldende technische nationale en Europese richtlijnen, normen en "algemene regels van de vakman".

Aangewezen voorbereiding van de ondergrond:

ondergrond reinigen, stofzuigen, schuren en/of borstelen, en controleren op schade.

Veiligheidsrichtlijnen

Deze fiche is gebaseerd op talrijke ervaringen, is bedoeld om te adviseren, is juridisch niet bindend en geeft noch aanleiding tot een juridische rechtsverhouding, noch tot een bijkomende verplichting bij de koopovereenkomst. Wij zijn verantwoordelijk voor de kwaliteit van onze materialen in het kader van onze algemene voorwaarden. Het gebruik en de verwerking van onze producten mag enkel door vaklui en/of door correct opgeleide personen met de nodige vakkenis uitgevoerd worden. De gebruiker blijft verantwoordelijk om navraag te doen ingeval van onduidelijkheden en is verplicht om de verwerking correct uit te voeren of te laten uitvoeren. In principe raden wij aan om een testoppervlak uit te voeren of een kleine test uit te voeren. Natuurlijk kunnen niet alle mogelijke actuele en toekomstige toepassingen en bijzonderheden volledig vermeld worden. De van toepassing zijnde technische, nationale en Europese normen, richtlijnen en gegevensfiches van materialen, ondergrond. De uit te voeren opbouw moet eveneens gerespecteerd worden! Wij staan open voor commentaar en opmerkingen. Bij het verschijnen van een nieuwe versie verliest deze fiche haar geldigheid. De meest recente gegevensfiche is steeds terug te vinden op het internet.