

# MINERAL FINISH

## **Beschrijving:**

Trae-Lyx Mineral Finish 2K is een ultra matte watergedragen 2 componenten hoogwaardige coating op basis van polyurethaan voor alle minerale ondergronden.

Trae-Lyx Mineral Finish 2K wordt toegepast voor de duurzame afwerking van minerale ondergronden.

Trae-Lyx Mineral Finish 2K is nagenoeg onzichtbaar waardoor de ondergrond zijn originele kleur en matheid behoudt.

## **Ondergrond:**

Beton(look), Decoratieve stuc, microcement, diverse andere minerale afwerkingen.

Toepassingsgebied: Vloeren, wanden, aanrechtbladen en meubels afgewerkt met minerale materialen. Ook geschikt voor het afwerken van natte ruimtes zoals douches.

## **Voorbereiding:**

Wij adviseren voor een optimaal resultaat eerst één laag Trae-Lyx Mineral Grondlak aan te brengen.

Bij een donkere ondergrond altijd de Trae-Lyx Mineral Grondlak gebruiken.

Bij zeer poreuze ondergronden 2 lagen Trae-Lyx Mineral Grondlak aanbrengen.

Dit voorkomt verkleuring van de ondergrond en neemt de zuiging van de ondergrond weg.

De ondergrond moet schoon, droog, poreus, was- en vetvrij zijn.

De temperatuur van de lucht en de ondergrond moet boven de 10°C zijn tijdens het opbrengen en het drogen. Vermijd gebruik bij een te hoge relatieve luchtvochtigheidsgraad (>85% RLV), bij dreigende regen of temperaturen boven 25°C. Goed ventileren bevordert de droging.

Maak op onbekende ondergronden altijd eerst een proefstuk.

Op gepolierde betonvloeren is het noodzakelijk om deze poreus te maken door te etsen, zandstralen of zeer fijn kogelstralen.

## **Verwerkingsvoorwaarden:**

Roer de basislak goed door en voeg hierna de verharder al roerend bij. Goed (mechanisch) mengen. Product na menging direct gebruiken.

**LET OP! Potlife van het gemengde product is 1 uur. Na het verstrijken van de potlife is het product niet meer te gebruiken!**

Te verwerken met een synthetische kwast met lange haren, en met een Microvezelroller 7 - 10 mm. Minimaal 3 lagen aanbrengen. In natte ruimtes worden 4 lagen aanbevolen. Benodigde minimum laagdikte is 100 micron nat (max. 120 micron nat). Bij verwerking met roller volle lagen aanbrengen en goed en gelijkmatig verdelen, vermijd verschillen in laagdikte en plasvorming. Bij het besnijden langs de plint, zorgdragen voor nat-in-nat verwerking met de aansluitende rolapplicatie.

### **Spuitapplicatie:**

Bij spuitapplicatie kan het product nat-in-nat verwerkt worden (max. 120 micron nat). Indien gewenst alleen verdunnen voor spuitapplicatie met een geringe hoeveelheid gedestilleerd water (max. 5%). Teveel verdunnen verzwakt de coating. Bij verdunde coating dient er meer laagdikte opgebouwd te worden.

NB. Voeg pas water toe na intensief mixen van component A en component B.

Mechanisch minimaal 2 minuten mengen.

Aanbevolen laagdikte is 50 micron droog, dit varieert met de mate van porositeit van de ondergrond.

### **Advies:**

Plaats eventuele katten na de laatste laag Trae-Lyx Mineral Finish 2K die minstens 24 uur gedroogd heeft.

**Droogtijd (bij 20°C / 65% RLV):** stofdroog na 16 uur, overlakbaar na 24 uur, volledig uitgehard na 7 dagen.

**Belangrijk:** Bescherm behandelde ondergronden minimaal 48 uur tegen vocht/ condensatie.

**Theoretisch rendement:** 8-10 m<sup>2</sup> per laag

**Houdbaarheid:** maximaal 1 jaar in gesloten verpakking mits bewaard in een koele, vorstvrije omgeving.

**Gereedschap:** borstel, roller, pistool

**Reiniging gereedschap:** water

Bevat geen /zeer weinig oplosmiddelen. Voldoet voor professioneel gebruik binnen aan ARBO.

VOS: sub-categorie A/j

VOS-grenswaarde: 140 gr/L

VOS-gehalte: 100 gr/L