



DE "PLUSPUNTEN" VAN HET PRODUCT

- 100% werkzame stof
- Kleurloos, bleekt niet
- Geschikt voor patines en latere reparaties
- Zonder vochtwerend product, behoudt de oppervlaktehechting
- Preventief en curatief
- Versteving van verzwakte ondergronden als voorbereiding op reiniging met micro-stralen



Informatie over de emissieniveau van vluchtige stoffen aan de binnenlucht, die een risico op inademingstoxiciteit opleveren, op een standaard van A+ (erg lage emissies) tot C (hoge emissies).

▼ VOORAFGAANDE VERSTEVIJGING VAN VERZWAKTE ONDERGRONDEN

DEFINITIE

Kleurloos mineraal product op basis van ethylsilicaat voor poreuze minerale materialen: natuursteen, baksteen, pleister... Versterkt de cohesie en stevigheid van verzwakte materialen voor en/of na reparatie.

EIGENSCHAPPEN

- Remineraliseert en verstevigt poreuze en kwetsbare minerale materialen tot in de kern, doordat het ethylsilicaat diep doordringt in het materiaal en kristalliseert.
- Herstelt materiaalverlies door losse korrels te overbruggen zonder de porositeit aan te tasten, waardoor het ademend vermogen behouden blijft.
- Beschermde de behandelde stenen tegen erosie.
- Verstevigt verzwakte ondergronden voor reiniging door schuren.
- **Curatief:** behoud van verzwakte stenen door een behandeling 14 dagen voor eventuele reparaties.
- **Preventief:** mineralisering van de gehele gevel 7 dagen na de reparaties.

TOEPASSINGEN

- Kalksteen, kwarts, gres...
- Bakstenen die afbrokkelen door de weersomstandigheden, gebakken aarde
- Historisch pleisterwerk en voegen (instandhouding)
- Hydraulische pleisters
- Broos beton

KENMERKEN

- Uitzicht: kleurloze vloeistof
- Aard: ethylsilicaat
- Concentratie: 1 044 g/l
- Vlampunt: 42 °C

TOEPASSING

Materiaal

- Lagedrukverstuiver of borstel.

Vorbereiding van de ondergrond

- Poreuze stenen en bakstenen worden oppervlakkig gereinigd. Te grondig reinigen met water kan de zouten in de ondergrond oplosbaar maken. Als deze zouten naar het oppervlak komen, bestaat het risico op uitbloeiingen wanneer de ondergrond droogt.
- Behandelen met **251 LANKOMOUSSE** om mos en korstmossen te verwijderen. Ten minste 3 dagen laten drogen.
- Het te behandelen oppervlak moet gezond en schoon zijn en vrij zijn van vuil, stof en reinigingsproducten.

Vorbereiding van het product

- De verdunning zorgt ervoor dat het product diep in de ondergrond kan doordringen, voorkomt afdichting van het oppervlak en beperkt oppervlaktespanning. Gewoonlijk wordt een verhouding van een deel **DURCIPIERRE** voor 2 delen white spirit gebruikt, naargelang van de hardheid en de porositeit van het materiaal, zoals vastgesteld bij een test vooraf op een kleine oppervlakte.

TOEPASSING

Het volledige te behandelen gebied moet in één dag worden behandeld om een homogeen uitzicht te verzekeren.

Dit product wordt tot verzadiging aangebracht op een perfect droge ondergrond, nat in nat, in opeenvolgende lagen die meer of minder verdund zijn naargelang van de porositeit en de hardheid van de steen.

- De 1^e laag is altijd sterker verdund om de ervoor te zorgen dat het product diep kan doordringen zonder het oppervlak af te dichten (ongeveer 1 deel **DURCIPIERRE** voor 2 delen white spirit).
- Wacht tot het glanzende effect is verdwenen voor u de volgende laag aanbrengt. Deze glans mag niet langer dan 20 minuten zichtbaar blijven, om te vermijden dat het product zich op het oppervlak concentreert, hetgeen de goede hechting van de volgende laag verhindert.
- Na de laatste impregnatie (geen bijkomende absorptie gedurende 1 minuut) verwijdert u overtollig product met een in white spirit of aceton gedrenkte vod om verschillen in het uitzicht te voorkomen, in het bijzonder op weinig poreuze materialen.

TECHNISCHE BIJSTAND: De maatschappij ParexGroup S.A. helpt en informeert ondernemingen die daarom verzoeken voor het starten van een werk, om te verduidelijken welke specifieke voorschriften gelden voor de verwerking van het product (of de werkwijze). Deze bijstand zal geen verband houden met het ontwerp van het werk, noch met de aanleg van de ondergronden, noch met een controle van de voorschriften voor het aanbrengen.

Technische documentatie 2015 - Dit gegevensblad heeft als doel informatie te verstrekken over de producteigenschappen. De hierin opgenomen informatie is gebaseerd op onze huidige kennis. De gebruiker moet informatie inwinnen over de aanpassing van het product voor het gewenste gebruik en nagaan of dit blad niet vervangen werd door een meer recente uitgave - Bijwerking beschikbaar op www.parexlanko.be. Deze technische fiche is een vertaling, enkel de originele Franstalige technische fiche is bindend.

Droogtijd

Houdbaarheid

- Wacht 14 dagen voor u het product bedekt met een reparatie, patine of behandeling met **231 LANKOFUGE**. Deze wachttijd is afhankelijk van de gebruikte hoeveelheid **DURCIPIERRE**, de kristallisatiesnelheid en de verdampingssnelheid van het oplosmiddel.

Preventief

- Laat reparaties minimaal 7 dagen drogen alvorens ze te bedekken met **DURCIPIERRE**.

Verbruik

0,25 à 1 liter/m² naargelang van de aard van het te verstevigen materiaal (porositeit, cohesie...)

GEbruIKSVoorWAARDEN

- Bescherm gepolijste materialen (glas, glasmozaïek, marmer) of onbewerkte materialen (hout, metaal)
- Niet aanbrengen op een bevroren ondergrond of bij risico op vorst.
- Gebruikstemperatuur: 8 °C tot 30 °C.
- Ontvlambaar product: niet gebruik in de buurt van vlammen of vonken.
- Bij gebruik binnen de ruimte goed verluchten na het aanbrengen.
- Het is aanbevolen om handschoenen en een veiligheidsbril te dragen.
- Reinig het gereedschap met white spirit.
- Raadpleeg het veiligheidsinformatieblad.

VERPAKKING

- Bus van 5 liter.

HOUDBAARHEID

12 maanden vanaf fabricagedatum in de oorspronkelijke, ongeopende verpakking, te beschermen tegen vorst, hoge temperaturen en warmtebronnen tussen 5 en 30°C.

WAARBORG

- Beroepsaansprakelijkheid van de fabrikant.

TECHNISCHE BIJSTAND: De maatschappij ParexGroup S.A. helpt en informeert ondernemingen die daarom verzoeken voor het starten van een werf, om te verduidelijken welke specifieke voorschriften gelden voor de verwerking van het product (of de werkwijze). Deze bijstand zal geen verband houden met het ontwerp van het werk, noch met de aanleg van de ondergronden, noch met een controle van de voorschriften voor het aanbrengen.

Technische documentatie 2015 - Dit gegevensblad heeft als doel informatie te verstrekken over de producteigenschappen. De hierin opgenomen informatie is gebaseerd op onze huidige kennis. De gebruiker moet informatie inwinnen over de aanpassing van het product voor het gewenste gebruik en nagaan of dit blad niet vervangen werd door een meer recente uitgave - Bijwerking beschikbaar op www.parexlanko.be. Deze technische fiche is een vertaling, enkel de originele Franstalige technische fiche is bindend.