

TECHNISCHE GEGEVENS

Basis:	Synthetisch dispersiemengsel
Consistentie:	Vloeistof
Uithardingsysteem:	Fysische droging
Kleur:	Wit
Dichtheid (DIN 53479):	Circa 1,01 kg/dm ³
Brookfield-viscositeit (mPa.s):	Circa 50 – 100 mPa.s
Droogtijd bij 21°C en 50% RV (*):	30 – 60 minuten op cementhoudende ondergronden 60 – 90 minuten op ondergronden met beperkte porositeit circa 4 uur op houten ondergronden en spaanplaat
Temperatuurbestendigheid:	0°C tot +50°C
Totaalgehalte vaste stof:	Circa 20%
Verbruik (*):	100-200 ml/m ² , afhankelijk van het absorptievermogen van de ondergrond en het gebruikte gereedschap

(*):Dit varieert door omgevingsfactoren zoals temperatuur, luchtvochtigheid, ondergrond, etc.

PRODUCT

AGC FIX-IN PR is een oplosmiddelvrij voorstrijkmiddel voor gebruik op poreuze ondergronden, in combinatie met de AGC FIX-IN silicone.

KENMERKEN

- Gebruiksklaar
- Hoge dekking
- Oplosmiddelvrij
- Zeer makkelijk aan te brengen
- Snel drogend
- Vele toepassingen, geschikt voor de achterlaag van AGC Lacobel (T), Matelac (T), Mirox MNGE, Mirox 4Green+
- Uitsluitend voor gebruik binnenshuis
- Bindt stof
- Versterkt de hechting aan niet-poreuze ondergronden
- Droogt 1 transparent op

TOEPASSINGEN

AGC FIX-IN PR is een voorstrijkmiddel op waterbasis voor de voorbehandeling van absorberende en niet-absorberende minerale ondergronden waarop AGC Lacobel (T), Matelac (T), Mirox MNGE of Mirox 4Green+ met of zonder SAFE+ veiligheidsfolie moeten worden gelijmd.

AGC FIX-IN PR bindt ook stof en versterkt de hechting van niet-poreuze ondergronden.

AGC FIX-IN PR is ook geschikt voor het voorbehandelen van diverse vochtongevoelige minerale ondergronden (bv.

beton) en vochtgevoelige niet-minerale materialen zoals hout, spaanplaat en OSB.

VERPAKKING

Kleur: doorzichtig
Verpakking: bus van 5L

HOUDBAARHEID

Twaalf maanden in de ongeopende verpakking op een koele en droge bewaarplaats bij temperaturen tussen +5°C en +25°C. Te gebruiken voor de uiterste houdbaarheidsdatum, zie verpakking.

ONDERGRONDEN

AGC FIX-IN PR moet worden aangebracht op een egale, droge, schone en gladde ondergrond, die tevens geen stof, vet, onregelmatigheden en scheuren bevat. Oude lijmresten kunnen de hechting beïnvloeden en moeten mechanisch worden verwijderd, gevolgd door ontvetting.

UITHARDINGSSYSTEEM

AGC FIX-IN PR droogt door de verdamping van water. Na opdroging blijft een film achter die bestand is tegen normale veroudering.

Het voorstrijkmiddel hecht ook uitstekend aan vrijwel alle poreuze ondergronden.

Disclaimer: De gegevens en richtlijnen in dit technisch informatieblad zijn het resultaat van onze testen en ervaring op het moment van publicatie. Elke versie van het technisch informatieblad wordt geïdentificeerd aan de hand van de revisiedatum. De laatste versie van het technisch informatieblad vervangt alle voorgaande versies. De klant wordt geacht te weten dat deze laatste versie technische veranderingen kan bevatten die in overweging moeten worden genomen bij het gebruik van de desbetreffende producten. De laatste versie van het technisch informatieblad is te raadplegen op www.agc-yourglass.com of kan op verzoek worden verkregen van uw lokale AGC-contactpersoon. Voorafgaand aan het gebruik van AGC-producten moet de klant regelmatig nagaan of er een nieuwe versie bestaat van het technisch informatieblad. Aangezien AGC Glass Europe geen controle heeft over de toepassingsmethoden kunnen wij niet verantwoordelijk of aansprakelijk worden gehouden voor de resultaten en voor enigerlei schade die voortvloeit uit onjuist gebruik of gebruik dat niet is aangepast aan de omstandigheden. Aangezien het ontwerp en de kwaliteit van de ondergrond en de verwerkingsomstandigheden buiten onze controle vallen, zijn wij niet aansprakelijk op basis van dit technisch informatieblad voor schade die direct of indirect voortvloeit uit deze factoren en omstandigheden. Wij raden daarom aan om altijd een test uit te voeren op basis van de specifieke plaatselijke omstandigheden. Voor zover maximaal toegestaan door de toepasselijke wetgeving, behoudt AGC Glass Europe zich het recht voor om de kenmerken en presentatie van haar producten zonder voorafgaande kennisgeving te wijzigen. AGC Glass Europe heeft de in dit technisch informatieblad opgenomen informatie in goed vertrouwen en zo nauwkeurig mogelijk samengesteld, maar kan niet verantwoordelijk of aansprakelijk worden gehouden voor onnauwkeurigheden of drukfouten.

Hoofdkantoor AGC Glass Europe – Avenue Jean Monnet 4 – 1348 Louvain-la-Neuve – België

Telefoonnummer voor noodgevallen (24/24, 7/7): +32 14 58 45 45 (NL, FR, EN, DU) - www.agc-yourglass.com

HET VOORSTRIJKMIDDEL AANBRENGEN

Laat AGC FIX-IN PR voor het aanbrengen eerst op kamertemperatuur komen. Voor gebruik goed schudden of roeren.

Breng het voorstrijkmiddel vanuit een emmer onverdund aan op de ondergrond met behulp van een verfroller of borstel. Giet het voorstrijkmiddel niet op de ondergrond. Een tweede laag voorstrijkmiddel wordt aanbevolen bij zeer poreuze en sterk absorberende ondergronden. Breng de tweede laag niet aan voordat de eerste laag compleet is opgedroogd. Laat het voorstrijkmiddel compleet opdrogen.

Onvolledige droging heeft een negatief effect op het eindresultaat. Een minder goede hechting kan het gevolg zijn.

Nog niet uitgeharde AGC FIX-IN PR kan met water worden verwijderd van gebruikte materialen en gereedschappen.

GEZONDHEIDS- EN VEILIGHEIDSADVIES

Pas de gebruikelijke industriële hygiënische voorzorgsmaatregelen toe. Draag beschermende handschoenen. Raadpleeg het etiket of het veiligheidsinformatieblad voor meer informatie.

OPMERKINGEN - AANBEVELINGEN

- Nooit aanbrengen op ondergronden die niet beschermd zijn tegen mogelijk optrekkend vocht.
- Nooit gebruiken op een ondergrond die te veel vocht bevat.
- AGC FIX-IN PR is **geen** afdichtingsmiddel tegen optrekkend vocht uit de ondergrond.
- Breng het voorstrijkmiddel niet aan bij temperaturen onder 15°C of boven 25°C.
- De temperatuur van de ondergrond moet minimaal 15°C zijn.
- De maximale relatieve luchtvochtigheid van de omgeving is 75%.
- Het voorstrijkmiddel mag niet verdund worden.

Disclaimer: De gegevens en richtlijnen in dit technisch informatieblad zijn het resultaat van onze testen en ervaring op het moment van publicatie. Elke versie van het technisch informatieblad wordt geïdentificeerd aan de hand van de revisiedatum. De laatste versie van het technisch informatieblad vervangt alle voorgaande versies. De klant wordt geacht te weten dat deze laatste versie technische veranderingen kan bevatten die in overweging moeten worden genomen bij het gebruik van de desbetreffende producten. De laatste versie van het technisch informatieblad is te raadplegen op www.agc-yourglass.com of kan op verzoek worden verkregen van uw lokale AGC-contactpersoon. Voorafgaand aan het gebruik van AGC-producten moet de klant regelmatig nagaan of er een nieuwe versie bestaat van het technisch informatieblad. Aangezien AGC Glass Europe geen controle heeft over de toepassingsmethoden kunnen wij niet verantwoordelijk of aansprakelijk worden gehouden voor de resultaten en voor enigerlei schade die voortvloeit uit onjuist gebruik of gebruik dat niet is aangepast aan de omstandigheden. Aangezien het ontwerp en de kwaliteit van de ondergrond en de verwerkingsomstandigheden buiten onze controle vallen, zijn wij niet aansprakelijk op basis van dit technisch informatieblad voor schade die direct of indirect voortvloeit uit deze factoren en omstandigheden. Wij raden daarom aan om altijd een test uit te voeren op basis van de specifieke plaatselijke omstandigheden. Voor zover maximaal toegestaan door de toepasselijke wetgeving, behoudt AGC Glass Europe zich het recht voor om de kenmerken en presentatie van haar producten zonder voorafgaande kennisgeving te wijzigen. AGC Glass Europe heeft de in dit technisch informatieblad opgenomen informatie in goed vertrouwen en zo nauwkeurig mogelijk samengesteld, maar kan niet verantwoordelijk of aansprakelijk worden gehouden voor onnauwkeurigheden of drukfouten.

Hoofdkantoor AGC Glass Europe – Avenue Jean Monnet 4 – 1348 Louvain-la-Neuve – België

Telefoonnummer voor noodgevallen (24/24, 7/7): +32 14 58 45 45 (NL, FR, EN, DU) - www.agc-yourglass.com