

PIRO-C



PIRO-S



**EEN PLEISTER DIE
METEEN BRANDWEREND
EN ISOLEREND IS**

Uitmuntende brandwerende prestaties voor binnen én buiten



PIRO-C en PIRO-S zijn pleisters met uitmuntende brandwerende prestaties geschikt voor het bekleden van wanden, plafonds, metalen profielen, doorgangen en kokers.

PIRO-C wordt toegepast bij wanden en plafonds (beton, baksteen, etc.)
PIRO-S wordt toegepast bij stalen constructies.

PIRO-C en PIRO-S zijn verkrijgbaar in kant en klare zakken en zijn geschikt voor toepassing in niet-vochtige vorstvrije omgevingen. Deze zijn bijzonder sterk en kunnen makkelijk aangebracht worden tot in de kleinste hoekjes waardoor de beschermingslaag nergens een zwak punt vertoont. Door een zeer goede sterkte en hechting blijft ook na jaren uw bescherming intact.

PIRO-C en PIRO-S heeft een mengeling van vermiculiet, perliet, toeslagstoffen en gips als bindmiddel. Door deze samenstelling bekomen zij hun hoge brandwerende waarde en uitmuntende mechanische sterkte. Deze zijn eenvoudig in gebruik.



Een hoge brandweerstand >

PIRO-C en PIRO-S zijn speciaal ontwikkeld om alle constructies brandwerend te kunnen bekleden. PIRO-C en PIRO-S zijn toepasbaar op constructies die niet in de buitenomgeving staan (dus geen regen of sterke UV-invloed) ; Dankzij de stabiele samenstelling (gips/vermiculiet/perliet) zonder chemische brandvertragers, blijft ook na jaren uw brandveiligheid gegarandeerd



Een hard product >

In tegenstelling tot heel veel ander brandbeveiligende pleisters, zijn PIRO-C en PIRO-S harde producten. Bij aanraken verpulveren ze niet. Uw brandveiligheid blijft zo gedurende jaren gegarandeerd. Ook als later nog werken uitgevoerd moeten worden (bijvoorbeeld het boren van gaten voor leidingen) dan is dat geen probleem: PIRO-S en PIRO-C blijven intact tot perfect rond de gaten.



Uw kwaliteitsgarantie >

Door de eenvoud van aanbrengen (zowel handmatig als door spuiten) kan er gewoonweg niets misgaan. De installateur moet enkel de te plaatsen dikte respecteren; een eigenschap die bovendien ook eenvoudig door u kan geverifieerd worden.



PIRO-C





PIRO-S

Gemakkelijke plaatsing



- In functie van het materiaal en de te beschermen drager kiest u voor PIRO-C (toepasbaar op betonnen of bakstenen vlakken) of PIRO-S (toepasbaar op stalen constructies).

Omgeving	beton	staal-constructies
Binnen klimaat		

- De ondergrond moet gereinigd worden om een optimale hechting te garanderen.
- Voeg \pm 17 liter water toe aan 1 zak en meng gedurende 2 minuten.
- U kunt het product aanbrengen met een spuitmachine of met de hand. Voor 1m³ zijn ongeveer 28 zakken nodig. Enkel de dikte moet gerespecteerd worden.
- Dankzij de stabiele samenstelling blijft uw brandveiligheid gedurende jaren gegarandeerd. Na verharding van het product verpulveren ze niet bij aanraking. Ook als later nog werken dienen uitgevoerd kan dit.





PIRO-C en PIRO-S geven u:

- een hoog isolerend vermogen
- een uiterst brandveilige mortel
- gebruiksgemak
- flexibiliteit
- een ideale isolatieoplossing

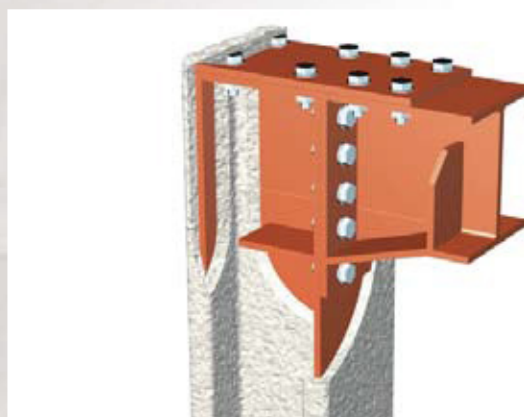


Technische gegevens

	 PIRO-C	 PIRO-S
● volumegewicht	$\pm 700 \text{ kg/m}^3$	$\pm 700 \text{ kg/m}^3$
● druksterkte	$> 2 \text{ N/mm}^2$	$> 2 \text{ N/mm}^2$
● brandreactie	A0	A0
● brandweerstand	afhankelijk van de ondergrond en de dikte RF30 tot RF240	
● verpakking	zakken van 25 kg	



Beton plafonds



Staal constructies

Contacteer ons:




THIERS-HORIZON GROUP

PiroPro nv
 Brechtsebaan 114 b
 B - 2900 Schoten

info@piropro.be
www.piropro.be

WWW.PIROPRO.BE



PIRO-C



PIRO-S