

HOGE VLOEI- EIGENSCHAPPEN

VOOR HET ONTSPANNEN EGALISEREN VAN VLOEREN
PCI PERIPLAN FLOW – DE UITZONDERLIJKE!

Tim Necker
Meester-tegelzetter
en winnaar van de
1e PCI-Alpencup



NIEUW!



Ons nieuwe PCI egaliseermiddel vloeit helemaal vanzelf naar elke hoek, en blinkt uit door een extreem glad oppervlak, waarbij naschuren zelfs niet meer nodig is! Een product voor alle vloerbedekkingen.

- Extreem gemakkelijk vloeidend - zonder tijdrovende nabewerking
- Zeer snel uithardend – na ca. 2 uur beloop- en belegbaar
- Zelfontluchtend - narollen met ontluchtingsroller niet meer vereist

PCI PERIPLAN FLOW

DE UITZONDERLIJKE

Hij vloeit en vloeit en vloeit: het nieuwe vloeibare egaliseermiddel PCI Periplan Flow is een echt "vloeiwonder". Dankzij zijn uitzonderlijke vloeieigenschappen en samenstelling vloeit het egaliseermiddel als vanzelf naar elke hoek – zonder nabewerking, maar wel met een langere verwerkingstijd. Het resultaat spreekt voor zich: een spiegelglad, poriënarm oppervlak – zonder gebruik van een ontluchtingsroller en zonder aansluitend schuren. Na ca. 2 uur is het oppervlak reeds beloopbaar en met tegels belegbaar. Kortom: nog nooit was professionele vloeregalisatie zo comfortabel, ontspannen, tijd- en kostenbesparend!



Ontspannen werken: mixen – uitgieten – laten vloeien!



Perfect resultaat: een poriënarm, uiterst glad oppervlak, dat niet aansluitend hoeft te worden geschuurd.



Uitzonderlijk in de toepassing

- Als vloeregaliseermiddel onder tegel- en natuursteenvloeren alsmede textiele en elastische vloerbedekkingen en parket
- Voor het egaliseren en repareren van betonvloeren, cement-, calciumsulfaat- en gietasfaltdekvloeren
- Voor laagdikten van 1 – 20 mm, op gietasfalt tot 5 mm

Uitzonderlijk te verwerken

- Extreem gemakkelijk vloeïend – groot verwerkingscomfort
- Poriënarm, uiterst glad oppervlak – aansluitend schuren niet vereist
- Zelfventilerend – werkstap met ontluchtingsroller komt te vervallen
- Lange verwerkingstijd van ca. 45 minuten
- Snel uithardend – reeds na ca. 2 uur beloopbaar en met tegels belegbaar
- Korte mengtijd – geen rijpingstijd
- Verpompbaar - groot bereik

CSA-Technologie Dit zit erachter:



De CSA-technologie, waarvoor door PCI octrooi is aangevraagd, zorgt dankzij de toepassing van calciumsulfoaluminaat-cement (CSA-cement) voor een snellere uitharding en een hogere aanvangsstabiliteit, wat de voortgang van de bouwwerkzaamheden versnelt. In vergelijking met traditioneel cement vindt het productieproces bij aanzienlijk lagere brandtemperaturen plaats, waardoor minder energie wordt verbruikt en de CO²-voetafdruk wordt gereduceerd.

Het resultaat: een compleet nieuwe formulering met verbeterde product- en verwerkingseigenschappen in vergelijking met vergelijkbare egaliseermiddelen, op basis van duurzame grondstoffen.