



Welk product voor welke toepassing?

ProStone Terracotta

Speciaal voor het hydrofoberen van Terracotta van elke kwaliteit.
Een emulsie van gemodificeerde reactieven siloxanen.
Vorstbestendigheid van de behandelde materialen.
Verbruik afhankelijk van de zuiging van de ondergrond ca. 90 – 300 gr/m²
Terracotta zowel binnen als buitenkant behandelen.

ProStone 1000

Voor alkalische ondergronden. Voor het impregneren van kant en klaar betondelen, cementeuze producten, vezelhoudende cementplaten, kalkzandsteen, trapportalen, terrassen en trottoirs.
Ook geschikt voor het impregneren en verbeteren van de hechting en houdbaarheid van verflagen. Voor potten, figuren en ornamenten gemaakt van beton en gietcement. Beschermd tegen slagregen.
Verbruik afhankelijk van de zuiging van ondergrond ca. 100 – 300 gr/m²

ProStone 2000

Speciaal voor het impregneren van PH neutrale ondergronden van natuursteen (marmer, graniet, leisteen, en zandsteen. Voor buitenmuren en oppervlakken bestaande uit klinkers en kleihoudende bouwstoffen.
Uitstekende eigenschappen voor keramische producten.
Verbruik afhankelijk van de zuiging van ondergrond ca. 100 – 300 gr/m²

ProStone 3000

Water - en oliewerend. Speciaal voor PH neutrale en alkalische ondergronden. Geschikt voor beton, kalkzandsteen, cementputz, vezelhoudende cementplaten. Voor trapportalen, terrastegels en trottoirs.
Uitstekende eigenschappen voor terracotta vloeren in b.v. werkplaatsen, bedrijven, garages en broeikassen. Haalt vervaalde kleuren weer op.
Specificatie verder als ProStone 1000 en 2000.
Verbruik afhankelijk van de zuiging van ondergrond ca. 100 – 300 gr/m²