

# FARONI

TECHNIQUE MEETS BEAUTY

## SOLID SILVER

### KUNSTHARS VLOERAFWERKING

Duurzaam decoratief gietvloersysteem ingestrooid met mica flakes.

Geschikt voor openbare ruimten.

Aan te brengen op cementgebonden ondergronden, stalen ondergronden en anhydrietvloeren.

Overige ondergronden op aanvraag.

#### PRIMER EP 715

#### OPBOUW SOLID SILVER

Hechtkracht op beton	> 1,5 N/mm <sup>2</sup>
Hechtkracht op zand cement	> 1,5 N/mm <sup>2</sup>
Hechtkracht op anhydriet*	> 1,5 N/mm <sup>2</sup>
Hechtkracht op staal	> 4,0 N/mm <sup>2</sup>
Hechtkracht op keramiek*	> 1,5 N/mm <sup>2</sup>
Vaste stofgehalte	100%
Materiaal soort	hoogwaardige oplosmiddelvrije kunstharsen

\*Speciale primer vereist

#### TUSSENLAAG EP 155

Hardheid volgens SHORE D	ca. 70*
Kleur	wit
Vaste stofgehalte	100%
Materiaal soort	mengsel van hoogwaardige oplosmiddelvrije kunstharsen en vuur gedroogde vulstoffen

\*DIN 53505 Durometer type D

#### GIETLAAG PU 310

Treksterkte	ca. 12 MPa
E-modulus	ca. 200 MPa
Rek	ca. 107%
Hardheid volgens SHORE D	ca. 45*
Kleur	conform collectie
Materiaal soort	mengsel van hoogwaardige oplosmiddelvrije kunstharsen, vulstoffen en pigmenten
Vaste stofgehalte	100%
Uiterlijk	unikleur ingestrooid met zilver mica

\*DIN 53505 Durometer type D

#### TOPLAAG PU 230

Vaste stofgehalte	100%
Slijtbestendigheid	ca. 45 mg (CS1000/1000)
Glans	zijdeglans ( PU 240 matte versie )
Materiaal soort	polymeer op basis van PU en aliphatische isocyanaten
Stroefheid	ca. R 9 (ca R 10 & R 11 mogelijk met toevoegingen )

Bovengenoemde kenmerken zijn gemiddelden. Door de toepassing van natuurlijke grondstoffen kan de werkelijke waarde (van het geleverde product en charge) gering afwijken.