



SCHÖNOX GmbH
Alfred-Nobel-Str. 6
48720 Rosendahl
Postfach 11 40
48713 Rosendahl
Deutschland

Tel. +49 2547 910-0
Fax +49 2547 910-101
E-Mail: info@schoenox.de
Internet: www.schoenox.com

Decorative Coatings



>>1<<

PROJECTADVIES

PROJECT	: N.N.
PLAATS	:
	NR.: 3301-25-08
	DATUM: 07.05.2008
	BUITENDIENST: Ruud Stam
	Mobiel.: 06 53 164 501
	Email: ruud.stam@schoenox.de

WERK-UITVOERING : n.n.

PROBLEEMSTELLING : Voorbereiden en egaliseren van Variokomp vloerverwarmingsplaten ter voorbereiding op geschikte PU-coatinglaag.

Aantal m² : Ca. -- m²

Dit advies is bedoeld als voorinformatie en gebaseerd op de ons ter beschikking gestelde gegevens. Wij behouden ons het recht voor dit advies zondig aan te passen indien de bouwtechnische omstandigheden hiertoe aanleiding vormen. Het vloersysteem moet volgens de eisen en voorschriften van de fabrikant zijn geplaatst.

Hiermede bevestigen wij u ons advies met betrekking tot de volgende werkmethode:

De ondergrond moet schoon, duurzaam droog, vast, draagkrachtig en vrij van vuil- en scheidingslagen zijn. De vloer moet bouwkundig tegen optrekkend vocht zijn beschermd.

De betreffende estrichplaatvloeren, het vloerverwarmingsysteem en het vulmiddel dienen geschikt te zijn voor de gewenste toepassing en uitdrukkelijk volgens de geldende voorschriften van de fabrikant/leverancier te zijn aangebracht. Eventuele dilataties of andere constructieve aanpassingen dienen door de opdrachtgever te worden aangegeven en aangebracht.

Scheidingslagen op geschikte manier verwijderen, bijvoorbeeld schuren, schaven, frezen of stofvrij stralen.

De ondergrond dient een restvochtwaarde van $\leq 0,5\text{CM}\%$ te bevatten.

Wij wijzen u erop dat zowel toeleverende als uitvoerende partijen niet aansprakelijk kunnen worden gesteld voor doortekening of schade als gevolg van beweging/werking in de betreffende ondergronden of aangebrachte bekledingslagen.

Naden, smalle sleuven of kleine oneffenheden dichten met **SCHÖNOX FS**. Gronderingslaag is niet noodzakelijk. Minimaal 12 uur laten drogen.

Voorstrijken.

Na volledige droging voorstrijken met **SCHÖNOX EG**, 2-componentige epoxy-grondering. De twee componenten homogeen met elkaar vermengen tot een egale kleur waarneembaar is.

Rechtsform: Gesellschaft mit beschränkter Haftung, mit Sitz in 48720 Rosendahl
Eingetragen: Amtsgericht Coesfeld HRB 1763, Geschäftsführer: Helmut Twilfer
Bankverbindung: Deutsche Bank AG, Münster (BLZ 400 700 80), Konto-Nr. 24 19 240
ABN Amro Bank, Amsterdam Konto-Nr. 54.33.30.990
BIC: DEUTDE33400, IBAN: DE54 4007 0080 0241 9240 00



zertifiziert nach
ISO 9001 und
ISO 14001



SCHÖNOX GmbH
Alfred-Nobel-Str. 6
48720 Rosendahl
Postfach 11 40
48713 Rosendahl
Deutschland

Tel. +49 2547 910-0
Fax +49 2547 910-101
E-Mail: info@schoenox.de
Internet: www.schoenox.com

Decorative Coatings



>>2<<

Let op: **ca. 0,5 ltr water** per verpakking van 3,5 kg **SCHÖNOX EG** als laatste component **toevoegen**.

Draag tijdens aanmaken en verwerken de voorgeschreven beschermings-middelen.

Lees vooraf de gebruiksaanwijzing! Geen deelverpakkingen aanmaken!

Verwerken bij een minimale vloertemperatuur van +10°C.

Eén laag aanbrengen en volledig laten drogen, minimaal 12 uur.

De gedroogde **SCHÖNOX EG**-laag gronderen met **SCHÖNOX SHP** en geheel laten doordrogen. Kruisgewijs dun aanbrengen met roller en plasvorming voorkomen.

Egaliseren:

SCHÖNOX Nivelleer Randstroken tegen wanden en rondom aansluitende bouwdelen (zoals bijvoorbeeld CV-leidingen en kolommen) plaatsen.

Egaliseren met **SCHÖNOX APF(aser)** in een laagdikte van 3-5 mm.

Minimaal drie etmalen laten drogen onder normale klimatologische omstandigheden.

De bouw dient op deze momenten glasdicht te zijn!

Geëgaliseerde vloervlakken na droging zonodig schuren en daarna grondig stofzuigen met industriële stofzuiger. Bij het schuren van Alpha-Halfhydraatgebonden egaliseermiddelen korrel 80 of fijner toepassen!

De vloerverwarming dient, volgens de opstookprocedure van de fabrikant, te zijn opgestart en tijdens de uitvoering van alle bekledingswerkzaamheden te zijn uitgeschakeld. Ca. 3 dagen na het aanbrengen van de laatste bekledingslaag de opstookprocedure herhalen.

De oppervlaktetemperatuur mag nooit meer dan +29°C bedragen.

Bekleden:

Vóór het aanbrengen van de gewenste kunstharsbekledinglaag dient een CM-vochtproef te worden uitgevoerd met minimaal 100 gram.

Bij toepassing van kunstharsbekleding dient de ondergrond een blijvende restvochtwaarde van $\leq 0,5$ CM% te bevatten.

De geschiktheid van de kunstharsbekleding dient vooraf te worden getest.

Wij hopen u met dit advies van dienst te zijn geweest en adviseren u zich nader te informeren middels onze productdatabladen.

Met vriendelijke groet,

SCHÖNOX GmbH

Philipp Schröder
Technische dienst

SCHÖNOX GmbH

Berthil Brands
Benelux

