

TECHNISCH INFORMATIEBLAD

bestelnummer 044-....

EKOTEX FOTO is een unieke wandafwerking en spectaculair persoonlijk. Individualiteit in plaats van een eenheidsworst. Meer en meer wordt er in projecten fotoprintbehang verwerkt. Of het nu abstracte kunst betreft of een bloedrode zonsondergang, alle motieven kunnen worden geprint op EKOTEX FOTO. De speciale geselecteerde UV-inkt zorgt voor een diepe, kleurechte en briljant scherpe afdruk. EKOTEX FOTO is kamerbreed en kamerhoog, naadloos, zeer stoot- en krasvast, vormvast, brandwerend en gemakkelijk aan te brengen. Als wandafwerking in een woning, schoolgebouw, kantoor, ziekenhuis of andere openbare gebouwen. EKOTEX FOTO biedt de schilder, behanger,(interieur)architect, en standbouwer ongekeerde productvoordelen door de vele toepassings- en vormgevingsmogelijkheden en verwerkingsmethodes. Door de unieke UV-print zijn afbeeldingen mogelijk met een zeer hoge resolutie en dus scherper en helderder. EKOTEX FOTO is scheuoverbruggend en vormvast waardoor er geen patroonverloop zichtbaar is. Het materiaal heeft een grijze achterzijde en is niet doorschijnend en zeer goed dekkend.

- Uw eigen ontwerp
- Naadloos, met een maximale afmeting van 50 x 5 mtr.
- Hoogste resolutie en zeer gedetailleerd
- Zeer sterk, krasvast en kleurecht
- Ook mogelijk in combinatie met EKOTEX MAGNEET

Toepassing:

op muren binnen, ideaal voor woningen, kantoren, onderwijsinstellingen, zorgcentra, ziekenhuizen, openbare gelegenheden, horeca, hotels en vergaderlocaties. Bij het uitzoeken van printmotieven kunnen wij u helpen met een reusachtig aanbod aan diverse afbeeldingen. De aanleverspecificaties zijn op aanvraag beschikbaar. Hierover geven wij u graag advies.

Nieuwe ondergronden:

Vuil verwijderen en te behandelen ondergrond schoonmaken. Eventuele slikschil verwijderen. Sterk zuigende of poederende ondergrond fixeren/voorstrijken met EKOTEX FIXEER EO. Volgens voorschrift EKOTEX EXTRA STERK lijm aanbrengen. Bij toepassing van niet zuigende ondergronden EKOTEX CONTACTLIJM toepassen, voor verwerkingsvoorschriften zie technisch merkblad.

Bestaande ondergronden:

De ondergrond nat of droog grondig schoonmaken (mechanisch of m.b.v. hogedrukreiniger). Bij schimmel-en algvorming is een speciale ondergrondreiniging evenals een nabehandeling noodzakelijk. Loszittende en niet intact zijnde verflagen verwijderen en aansluitend kale ondergrond schoonmaken. Gebruik altijd de speciale EKOTEX EXTRA STERK lijm. Op zuigende ondergronden eerst fixeren met EKOTEX FIXEER EO. Bij toepassing van niet zuigende ondergronden EKOTEX CONTACTLIJM toepassen, voor verwerkingsvoorschriften zie technisch merkblad. Bij toepassing van andere lijm geven wij geen garantie en aanvaarden geen aansprakelijkheid.

Systeemopbouw - ondergrond voorbereiden:

ondergrond afgebonden, draagkrachtig, droog, licht zuigend, schoon, vet- en stofvrij voorbereiden

- oppervlak afborstelen en ontvetten
- vochtpercentage max. 4% (bij gipsgebonden ondergronden max. 1%)
- slecht hechtende lagen verwijderen
- beschadigingen repareren
- poreuze, zanderige, poederende of zuigende ondergrond voorstrijken
- zorg voor een witte egale ondergrond
- vraag advies bij niet-zuigende ondergrond

Verwerkingscondities:

verwerken bij ondergrond- en omgevingstemperatuur van minimaal 5°C en luchtvochtigheid van maximaal 85% en een goede ventilatie

- kortharige vachttroller,
- lijm onverdund verwerken
- verbruik 5 m²/l per laag*
- overschilderbaar na 24 uur**

* verbruik afhankelijk van methode en structuur en zuiging van de ondergrond

** bij temperatuur van 20°C en relatieve luchtvochtigheid (RV) van 65%. NB. Bij lagere temperatuur en/of hogere RV gelden langere droogtijden

Systeemopbouw:

- EKOTEX EXTRA STERK lijm toepassen
- EKOTEX FOTO aanbrengen

EKOTEX LIJM

Systeem/lijm	EXCELLENT	EXTRA STERK	ECOLOGISCH	HYGIENE	CONTACT
BASIS	•	•	•	•	
ECOLOGISCH			•		
EXCELLENT	•	•	•	•	
EXCLUSIEF		•			
HYGIENE	•	•		•	
ISOLATIE		•			
SCHONE LUCHT	•	•	•	•	
SPRINT					
FOTO***		•			•
MAGNEET					•

*** toepassing afhankelijk van ondergrond en zuiging

EKOTEX FOTO

EKOTEX FOTO	Dessin:	Gewicht g/m ²	Max. hoogte in mtr.	max. rollengte in mtr.	Afmeting afbeelding
Art. nr.:044-....	n.v.t.	350	4,95	49,95	Conform bestand

Verwerkingsgegevens

EKOTEX FOTO alleen in de juiste rolrichting oprollen en afrollen, anders kunnen er plooiën en vouwen inkomen die het resultaat kunnen beïnvloeden. Op de ondergrond EKOTEX EXTRA STERK lijm aanbrengen met een kortharige vachttroller. De lijm goed verdelen. De fotoprint tegen de loodlijn plaatsen en wel zo dat het materiaal bij plafond, plint en hoek enkele centimeters doorloopt. Vervolgens met behulp van de spatel het materiaal in de lengterichting van de baan op de wand vaststrijken, zodat de lucht tussen materiaal en ondergrond geheel is verwijderd. Breng niet teveel lijm aan, anders ontstaan er oneffenheden in het oppervlak. Bij niet zuigende ondergronden kan EKOTEX CONTACTLIJM worden toegepast. Na het aanbrengen de overlapping bij plafond en plint met behulp van spatel en afbreekmes wegsnijden. Overtollige lijmresten direct verwijderen met schoon water en nadrogen. In het geval van een zuigende ondergrond EKOTEX FIXEER EOV toepassen conform de verwerkingsvoorschriften.

Uitwendige hoeken:

De hoeken moeten loodrecht en waterpas staan, tevens moeten de hoeken vorm- en momentvast zijn. EKOTEX FOTO moet op de hoeken met een scherp afbreekmes op maat worden afgesneden.

Inwendige hoeken:

De baan doorsnijden en wel zodanig dat het weefsel enkele millimeters overlappend door de hoek valt. Het materiaal voorzichtig in de hoek drukken en met een scherp afbreekmes lang een aandrukspatel of rei afsnijden.

Printmotieven:

Bij het uitzoeken van printmotieven kunnen wij u helpen met een reusachtig aanbod aan diverse afbeeldingen. De aanleverspecificaties zijn op aanvraag beschikbaar. Hierover geven wij u graag advies.

Versie: 06-01-2014

Alle gegevens zijn overeenkomstig de huidige stand der techniek. Omdat toepassing en verwerking van onze producten zonder onze invloed plaatsvinden en de verschillende ondergronden een daarop afgestemde laagopbouw en verwerkingsmethode vereisen, leidt deze technische informatie niet tot aansprakelijkheid. Zij ontslaan de klant niet van de verantwoordelijkheid onze producten te testen, zoals vermeld in onze algemene verkoop- en leveringsvoorwaarden. Met deze uitgave zijn eerder verschenen technische merkbleden ongeldig.

Pag. 3 van 3