

TESTRAPPORT

Rapport nr.: IE143656

Datum van uitgifte: 1 december 2014

AANVRAGER	DECOPROYEC SUBERTRES S.L.U. Pol. Ind. Camporosso C/Guadalajara, 12 02520 Chinchilla de Montearagón (Albacete) decoproyc@decoproyc.com
-----------	--

TESTSTAAL	Materiaal: Geprojecteerde kurk Identificatie klant: GEPROJECTEERDE KURK DECOPROYEC Datum van ontvangst: 04/11/14 Bon nr.: 77039
-----------	--

TESTEN	Waterdampdoorlaatbaarheid volgens UNE-EN ISO 7783
--------	---

Dit rapport bestaat uit 2 doorlopend genummerde bladen en kan niet gedeeltelijk gereproduceerd worden zonder de voorafgaande toestemming van AIDICO.

Verantwoordelijke laboratorium verf:

Algemene Directrice AIDICO NOVELDA:

**CELIA|
GUILLEM|
LOPEZ**

Digitally signed by CELIA|GUILLEM|
LOPEZ
DN: cn=CELIA|GUILLEM|LOPEZ,
serialNumber=21656856X,
givenName=CELIA, sn=GUILLEM
LOPEZ, ou=Ciudadanos, o=ACCV,
c=ES
Date: 2014.12.02 09:19:16 +01'00'

**CELIA|
GUILLEM|
LOPEZ**

Digitally signed by CELIA|GUILLEM|
LOPEZ
DN: cn=CELIA|GUILLEM|LOPEZ,
serialNumber=21656856X,
givenName=CELIA, sn=GUILLEM
LOPEZ, ou=Ciudadanos, o=ACCV,
c=ES
Date: 2014.12.02 09:18:35 +01'00'

Get.: María José Rodríguez Guanter

Get.: Celia Guillem López

1. WATERDAMPDOORLAATBAARHEID

Test uitgevoerd volgens de procedure van de norm “UNE-EN ISO 7783:2012. Verf en vernis. Bepaling van de waterdampdoorlaatbaarheid. Capsulemethode”.

Begindatum van de test: 17/11/2014

Einddatum van de test: 1/12/2014

RESULTATEN

Overdrachtsnelheid V van het coatingsysteem, g/m ² d	Staal 1	Staal 2	Staal 3
		53,82	61,94
Gemiddelde overdrachtsnelheid van het coatingsysteem V, (g /m ² d)	58,33 ± 4,14		
Dikte van de equivalente luchtlaat in het diffusiestelsel S _D , m	0,35		

Vereisten voor de waterdampdoorlaatbaarheid volgens de norm UNE-EN 1504-2

UNE-EN 1504-2. Producten en systemen voor de bescherming en reparatie van betonstructuren. Definities, eisen, kwaliteitscontrole en evaluatie van de conformiteit. Deel 2: Systemen ter bescherming van het betonoppervlak.

Klasse I: S_D<5m (waterdampdoorlaatbaar)
Klasse II: 5 m<S_D<50m
Klasse III: S_D>50 m (waterdampondoorlaatbaar)