



Institut de recherche des revêtements, peintures et encres
Researchinstituut voor bekledingen, verven en inkten
Coatings Research Institute

ASBL • VZW

avenue Pierre Holoffe 21
BE-1342 Limelette (Belgium)

Tel. +32/2 65222 49
Fax +32/2 65395 03
E-mail technology@cori-co3lings.be

T.V.A./B.T.W BE 407.593.208 ING
310-1781351-32

MARTIN MATHYS n.v.
dw. Pan Michel Diels
Kolenberg 23

3545 ZELEM-HALEN

ZAŁĄCZNIK DO RAPORTÓW Z BADAŃ ES100708.a

Na podstawie wyników wymienionych w naszym raporcie z badań dla ES100708.a możemy stwierdzić, że system lakierniczy Noxyde stosowany na stali jest odporny na:

1440-godzinną próbę napylania solnego zgodnie z ISO 9227 - Metoda NSS
720-godzinną próbę ciągłej kondensacji zgodnie z ISO 6270-2

i spełnia wymagania dla klasy korozyjności **C5-M wysoki**, jak określono w normie ISO 12944.

Sophie Vonckx
Dział Badań

UNIVERSUM Biuro Tłumaczeń
Joanna Juszko
Pl. Kopernika 7/5 45-040 Opole
Tel. 77 423 15 15 Fax 77 423 15 17
NIP 754-190-72-87