

Efficacité RC DRYGEL 80

GEL D'INJECTION POUR LE TRAITEMENT DES HUMIDITES ASCENSIONNELLES
 FORTE CONCENTRATION DE SILANES – SILOXANES: 80% DE MATIERES ACTIVES
 RAPPORT CSTC DE 622 X 910/EXT N



Efficacité (*) initiale potentielle du produit "RC DRYGEL 80"	Humidité des éprouvettes lors de l'application (% par rapport à la saturation capillaire après 24h)		
	40 %	60 %	80 %
Diminution de l'absorption capillaire	76%	65%	60 %
Migration dans le matériau	69 %	63 %	67 %
Classe (nouvelle classification, depuis 2013)	Classe A+	Classe A+	Classe A+

(*) valeurs moyennes. Les classes correspondantes sont déterminées sur base du tableau ci-dessous.

Nouvelle classification (depuis 2013)			
Classe	Efficacité	Migration	Remarque
A +	≥ 60%	≥ 25%	Produit hautement efficace
A	≥ 40% et < 60%		Produit très efficace
B	≥ 20% et < 40%		Produit efficace
C	< 20%	< 25%	Ne remplit pas les conditions

Base:	Alkoxysilane + Siloxane
Matière active:	80% Concentrat
Consistance:	Thixotrope Gel
Solvant:	Eau

