

ETANCHEITE DE SURFACE - PROTOCOLE INTEMPERIES

POUR TRAVAUX D'ETANCHEITE LIQUIDE

Norme SIA 271:2021, art. 4.7.5.1

Lors de la pose et pendant le temps de prise, il convient de respecter les consignes suivantes concernant les conditions météorologiques:

- pas de précipitations
- température de l'air et du support entre +5 et +30 °C
- humidité relative de l'air $\leq 80\%$
- température du support doit se situer $\geq 3\text{ °C}$ au-dessus du point de rosée

Les conditions météorologiques pendant l'exécution doivent être consignées. (Au moins au début et à la fin de l'étape du jour)
 Les instructions d'exécution du fabricant doivent être disponibles sur place.

Valeurs requises pour les matériaux d'étanchéité synthétiques liquides selon la norme SIA 271:2021, annexe C, tableau 14

Bâtiment

N° du bâtiment

Elément de construction/

situation (description précise, p. ex. quelle porte, quel étage, quel élément de construction, joindre un croquis du plan)

Support	Support		
	Profondeurs de rugosité		mm
	Préparation du support		Humidité du support
	<input type="checkbox"/> Dégraisser		Date
	<input type="checkbox"/> Sabler		Heure
	<input type="checkbox"/> Meule boisseau diamantée		Méthode de mesure
	<input type="checkbox"/> Rendre rugueux à l'aide de papier abrasif		<input type="checkbox"/> Méthode CM
	<input type="checkbox"/> Papier abrasif/disque de ponçage		<input type="checkbox"/> électronique; type d'appareil
	<input type="checkbox"/> Grenailier		
	<input type="checkbox"/> Eau haute pression	bar	Humidité du support
	<input type="checkbox"/> Stabilisation		Pourcentage en masse
	<input type="checkbox"/>		
	<input type="checkbox"/>		

Couche d'apprêt, couche d'accrochage	Produit				
	Numéro de lot				
	Date				
	Temps de mesure	Air [°C]	Support [°C]	Humidité de l'air relative [%]	Température du point de rosée [°C] ($\geq 3\text{ °C}$ au dessus du point de rosée)



POUR TRAVAUX D'ETANCHEITE LIQUIDE

Etanchéification	Produit				
	Numéro de lot				
	Date				
	Temps de mesure	Air [°C]	Support [°C]	Humidité de l'air relative [%]	Température du point de rosée [°C] (≥ 3 °C au dessus du point de rosée)

Revêtement	Produit				
	Numéro de lot				
	Date				
	Temps de mesure	Air [°C]	Support [°C]	Humidité de l'air relative [%]	Température du point de rosée [°C] (≥ 3 °C au dessus du point de rosée)

Finition, scellage	Produit				
	Numéro de lot				
	Date				
	Temps de mesure	Air [°C]	Support [°C]	Humidité de l'air relative [%]	Température du point de rosée [°C] (≥ 3 °C au dessus du point de rosée)

Si les mesures sont effectuées à l'aide d'un appareil électronique, l'impression des mesures peut également être jointe en annexe. L'impression doit toutefois mentionner quelle couche a été installée/appliquée.



Remarques

Signature du contrôleur

Date

