



Prévenir les désordres,  
améliorer la qualité  
de la construction

PÔLE PRÉVENTION  
CONSTRUCTION

MÉMO CHANTIER®

ENVELOPPES ET REVÊTEMENTS

# ENDUIT MONOCOUCHE SUR FAÇADES MAÇONNÉES

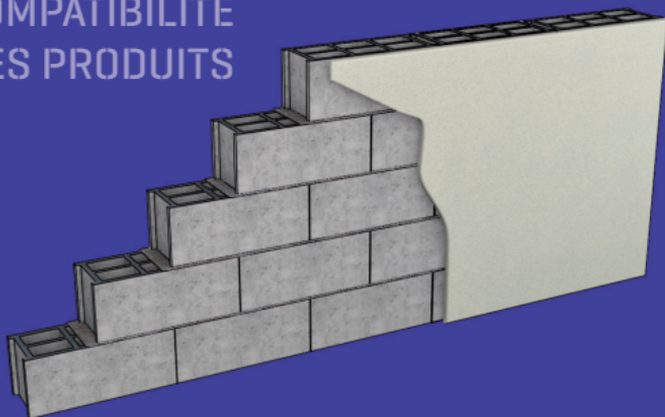
MÉTÉO

ÉPAISSEUR

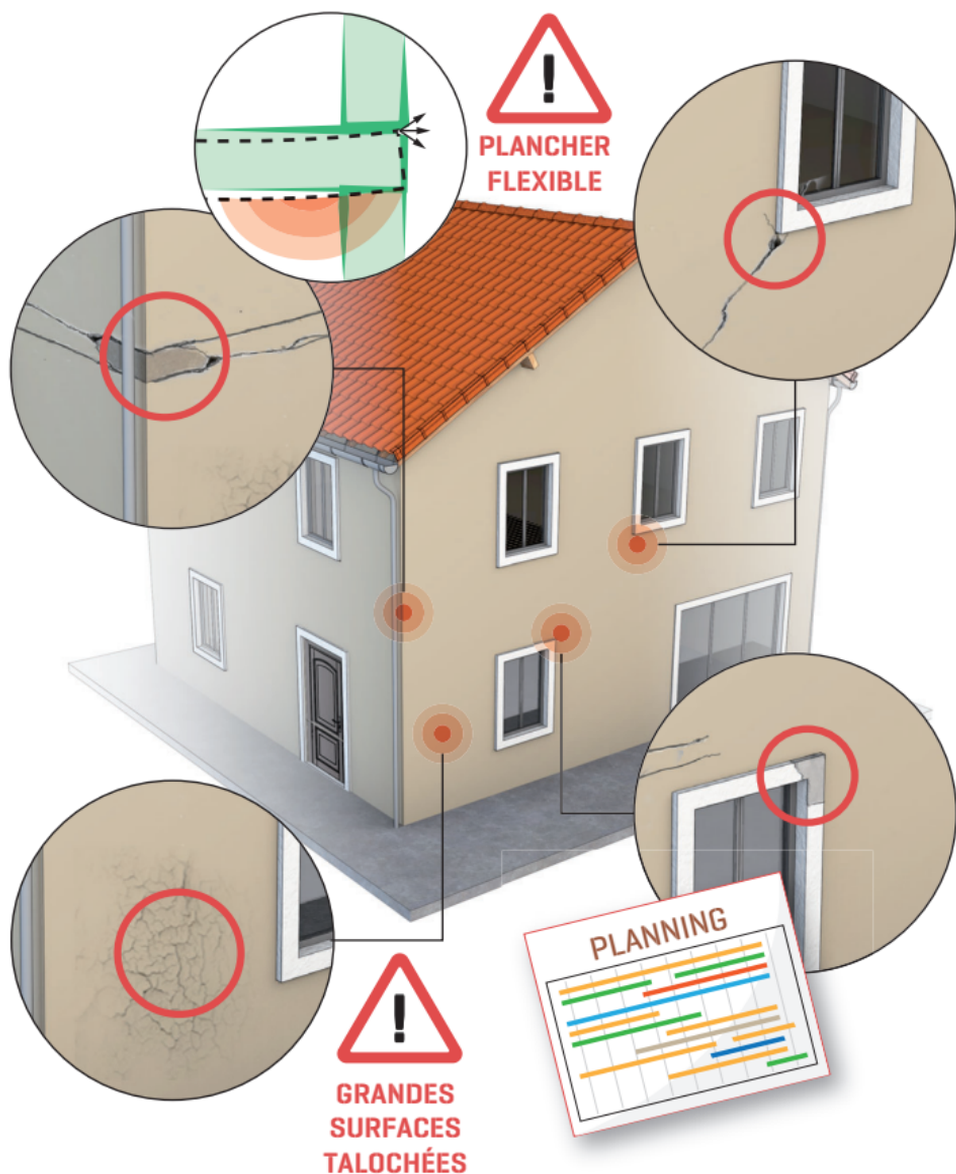
PROJECTION

CONDITIONS CLIMATIQUES

COMPATIBILITÉ  
DES PRODUITS

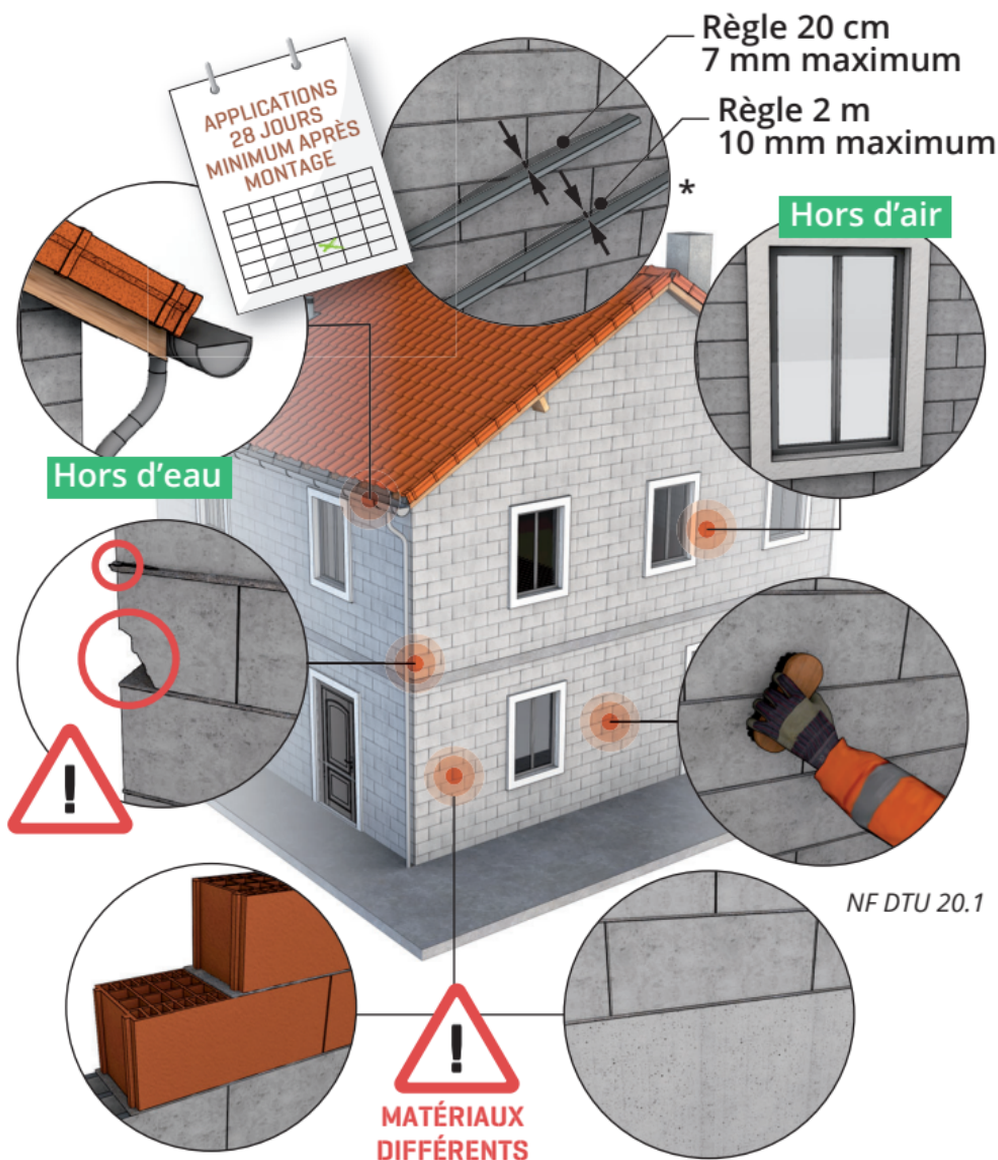


# POINTS SENSIBLES DE LA CONCEPTION

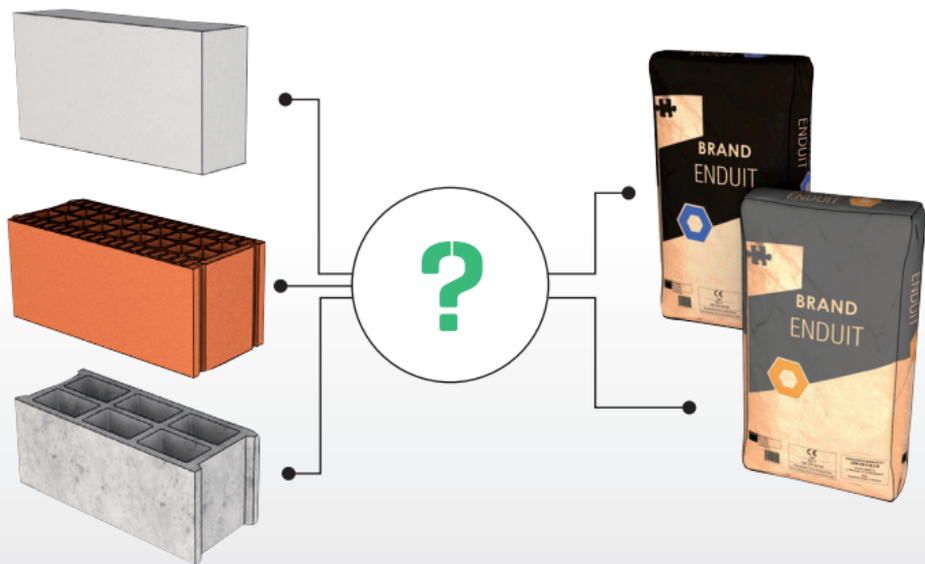


# RÉCEPTION DU SUPPORT

## BLOCS DE BÉTON OU BRIQUES OU BÉTON CELLULAIRE...

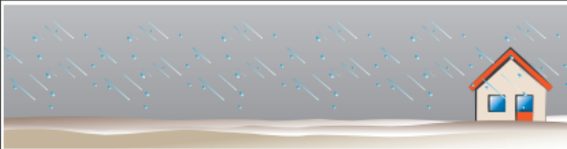
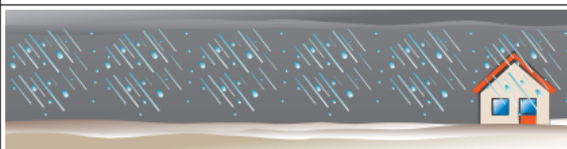


\* Béton cellulaire : 5 mm sous 2 m - 3 mm sous 20 cm



## CARACTÉRISTIQUES ET NOTICE



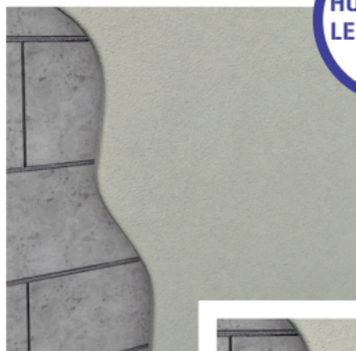
CONDITIONS CLIMATIQUES	AVANT	PENDANT
	30°C maximum	30°C maximum
		
		
		
		
		
	5°C minimum	5°C minimum

■ Non

■ Attention

■ oui

## TECHNIQUES



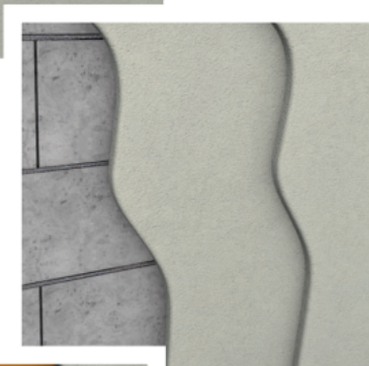
HUMIDIFIER  
LE SUPPORT

Une passe\*

NF DTU 26.1

OU

Deux passes  
frais sur frais



OU

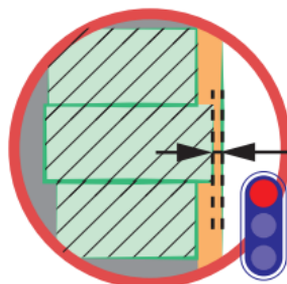
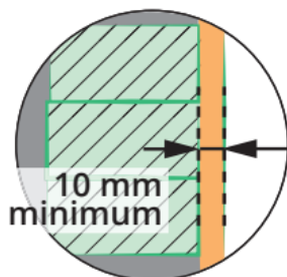


Avec  
sous-enduit

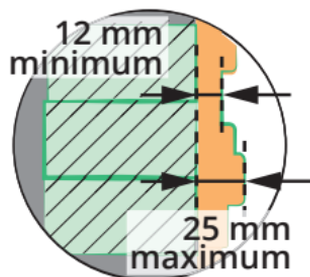
7 JOURS  
MINIMUM  
ENTRE  
COUCHES

ÉPAISSEURS  
CONSEILLÉES

## Parties courantes



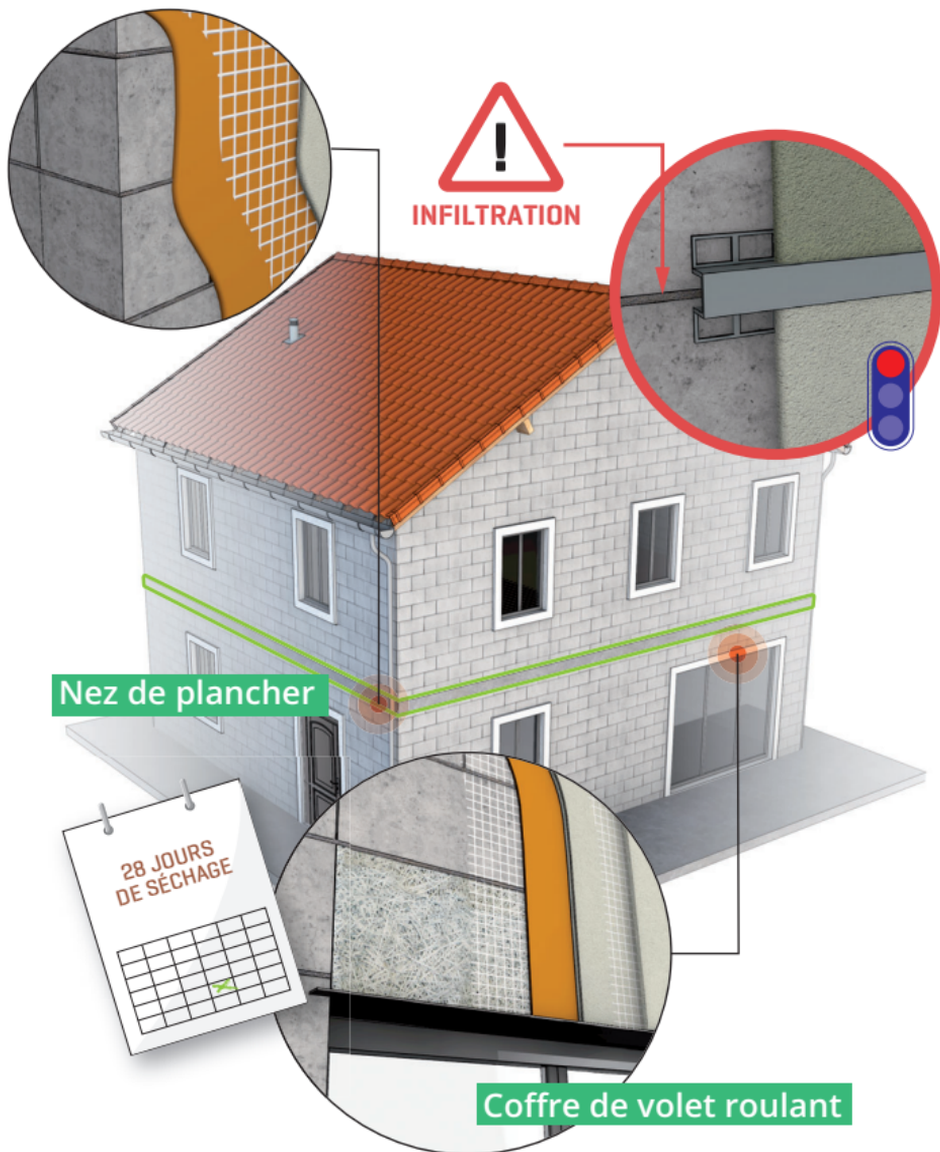
## Modénatures



\* Exclusivement en finition grattée et sur maçonnerie soignée

6a

# POINT SINGULIERS : CONSEILS



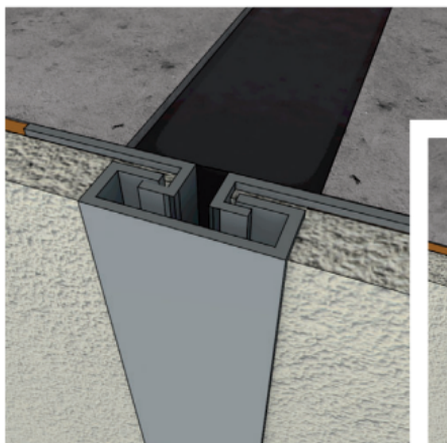
6b

# POINT SINGULIERS : CONSEILS

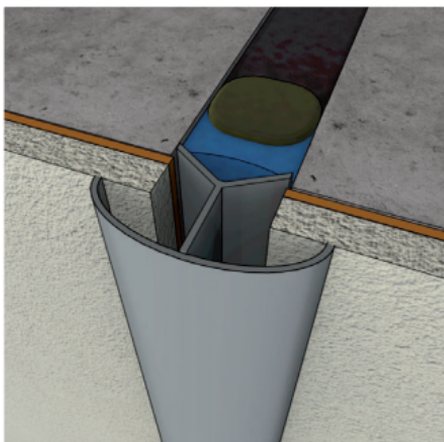
Tête de mur



Pied de mur



Profil intégré



Profil couvre-joint