



ISOLATION THERMIQUE PAR L'EXTÉRIEUR

ONIP a développé un système complet de produits pour répondre aux systèmes collés et calé-chevillés, à savoir :

 **ISONIP COLLE** : Enduit colle ou enduit de calage qui est une pâte organique en phase aqueuse à mélanger avec 30 % de ciment gris avant emploi.



 **ISONIP ENDUIT** : Pâte organique fibrée en phase aqueuse prête à l'emploi utilisée pour le marouflage de l'armature.



Deux systèmes de finitions sont également développés :

 **ONIP TALOCHE RPE** : Finition talochée qui s'applique à la taloche directement sur l'enduit **ISONIP ENDUIT**. Cette finition est teintable en machine et est en cours d'homologation NF Environnement.



 **ONIP GRESE RPE** : Finition grésée qui s'applique à la taloche sur l'impression **ONIP IMPRESSION D3** qui sera déposée au préalable sur **ISONIP ENDUIT**. Cette finition est teintable en machine. L'impression et la finition sont en cours de labellisation NF Environnement.



**Systeme ITE d'ONIP
ISONIP
N° ATE : ETA-10/0062**

IS



NIP