



LA TUILE TERRE CUIE & La Démarche HQE®

Protection de la famille
et de la maison
contre les intempéries

LA TUILE TERRE CUIE,
des couleurs et des formes

- participe à l'identité régionale
- contribue à l'harmonie des bâtiments avec leur environnement

LA TUILE TERRE CUIE,
un chantier sans nuisance

- le grand choix d'accessoires limite les découpes
- chantier non bruyant
- emballages recyclables
- facilité d'entretien et de maintenance

Pour plus d'informations
www.fftb.org
www.latuileterrecuite.com



LA BRIQUE APPARENTE & La Démarche HQE®

Chaleur de la décoration
intérieure et extérieure

LA BRIQUE APPARENTE,
une alliée du patrimoine

- contribue à l'identité régionale grâce à ses formes, couleurs et matières
- résiste aux intempéries (soleil, gel)
- s'associe à l'architecture moderne et à tout type de matériaux

LA BRIQUE APPARENTE,
belle et durable

- se patine et s'embellit avec le temps
- ne nécessite aucun entretien particulier
- s'utilise aussi bien dans les constructions neuves qu'en réhabilitation (murs doubles ou murs manteaux), améliorant le confort isolant et acoustique

Pour plus d'informations
www.fftb.org



LA BRIQUE DE CLOISON & La Démarche HQE®

L'organisation
performante
des espaces de vie

LA BRIQUE DE CLOISON,
un complément à une meilleure maîtrise de l'énergie

- améliore le confort été comme hiver
- enduite, elle offre une bonne étanchéité à l'air et limite les déperditions de chaleur

LA BRIQUE DE CLOISON,
le choix de la fiabilité

- résiste aux chocs et supporte des charges lourdes
- adaptée aux pièces humides et résiste aux produits de nettoyage les plus agressifs
- ne favorise pas la croissance des moisissures
- apporte une solution acoustique adaptée

Pour plus d'informations
www.fftb.org



LE MONOMUR & La Démarche HQE®

La structure et l'isolation
des constructions

MONOMUR TERRE CUIE,
l'excellence de la performance thermique

- un confort toutes saisons
- une bonne isolation
- une excellente correction des ponts thermiques
- une étanchéité à l'air maîtrisée

MONOMUR TERRE CUIE,
un matériau qui prouve ses qualités sanitaires (avis du CESAT)

- pas de croissance des moisissures
- pas d'émission de COV

Pour plus d'informations
www.fftb.org
www.monomur.com

