

Capatect CarboNit

Système d'isolation thermique extérieure
pour zones exposées aux chocs



Capatect CarboNit

Système d'isolation thermique extérieure


La technologie carbone pour une résistance extrême

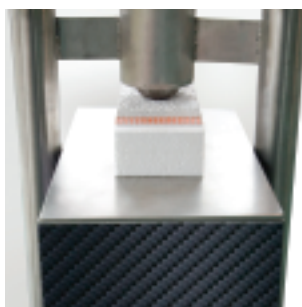


Système d'isolation thermique extérieure mixte organique & minéral, avec isolant polystyrène pour zones exposées aux chocs

Le **Capatect CarboNit** est un système à très haute performance mécanique, résistant aux chocs de corps dur à 50 joules soit 5 fois plus qu'un système standard renforcé.



Capatect ECTIS-B-190	Collé	Calé chevillé
Isolant PSE <i>(polystyrène expansé)</i>	Disbotherm 600 / $\lambda = 0,038$ Format 1000 x 500 mm Bords droits Capatect Dalmatien 160 / $\lambda = 0,034$ Format 1000 x 500 mm Bords droits	Disbotherm 600 / $\lambda = 0,038$ Format 1000 x 500 mm Bords droits Capatect Dalmatien 160 / $\lambda = 0,034$ Format 1000 x 500 mm Bords droits
Fixation isolant	Capatect 190	Capatect 190 + chevilles : Capatect 041 à clou métallique
Enduit de base 	Capatect CarboNit + double armature Capatect 650/110	Capatect CarboNit + double armature Capatect 650/110
Couche d'impression	Capatect putzgrund 610 / Facultative	
Enduit de finition	Capatect-Fassadenputz K/R Capatect-Amphisilan-Fassadenputz K/R - (CCC) Sylitol-Fassadenputz K/R	



Le Caparol Clean Concept (CCC) réduit significativement l'encrassement des façades.

1. Particules organiques et anorganiques en surface.
2. Décollement et décomposition des particules grâce à l'effet du **Caparol Clean Concept** (nanotechnologie et effet photocatalytique)
3. Elimination par le vent et la pluie des particules décomposées.

