



## Information technique

# Grains foncés sur les crépis de finition



Régulièrement, l'apparition de grains foncés sur les différentes sortes de crépis de finition est souvent l'objet de réclamations. Il est bien normal que les propriétaires de maisons ou que leurs représentants ne soient pas enthousiasmés par ces apparitions surtout que, sans mesures supplémentaires, ces grains ne peuvent être ni évités ni éliminés.

### Raison de ces grains noirs dans les crépis de finition

Les grains foncés sont issus d'inclusions présentes dans la calcite. La calcite est une roche blanche qui se différencie du marbre essentiellement par sa dureté. Le grain doit être dur, sinon celui-ci se casse au moment de l'application. Bien que dans les carrières de pierres, tout est mis en œuvre pour éliminer les roches noires et foncées lors des contrôles de qualité très coûteux faits à la main, il est impossible d'éliminer tous les grains noirs dans les crépis de finition.

Un crépi de finition est et reste, en raison de sa composition, un produit naturel. En lissant le crépi, les grains s'écrasent d'une part contre le support et, d'autre part, contre la taloche. Ainsi, la couche de liant pigmentée en blanc est plus ou moins éliminée sur les bords du grain, ce qui permet aux grains foncés d'apparaître. Lorsque seuls quelques rares grains noirs apparaissent, on ne peut pas parler de dommages, mais d'une apparition naturelle que l'on ne peut pas influencer (voir à ce sujet la fiche technique de l'ASEPP « Propriétés techniques et visuelles des différents types de crépis de finition »).

### Solution proposée

Il est possible d'obtenir un aspect uniforme en appliquant une couche supplémentaire avec une peinture d'intérieur appropriée.