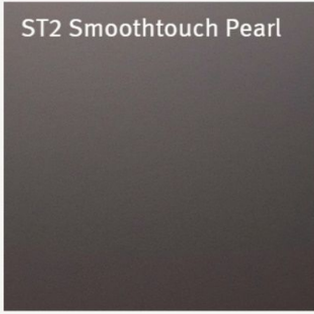


SM Satiné Mat



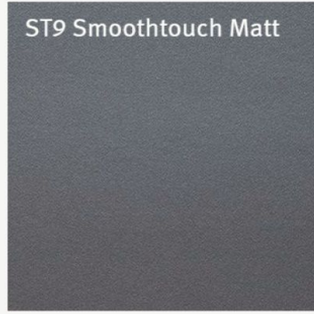
cette surface lisse est sans aspérité, proche de l'aspect laqué. Elle s'utilise principalement sur le blanc.

ST2 Smoothtouch Pearl



Structure mini perlée résistante affichant un degré de brillance moyen. Elle est particulièrement adaptée pour les décors métalliques et les unis basiques.

ST9 Smoothtouch Matt



Structure très peu profonde avec une surface mate au toucher satiné. Confère aux unis une texture très naturelle et aux décors bois un effet de vrai placage.

ST10 Deepskin Rough



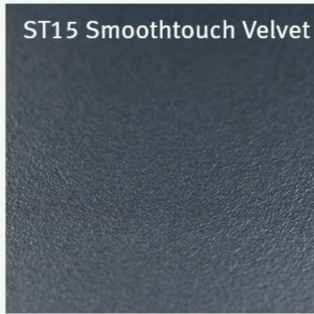
Cette structure mate se caractérise par une rusticité prononcée pour plus d'authenticité.

ST12 Omnipore Matt



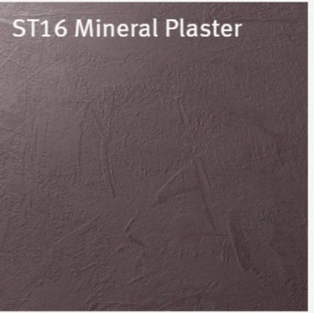
Cette structure aux pores bois répartis inégalement et de profondeurs variées lui donne un caractère naturel.

ST15 Smoothtouch Velvet



Cette surface plane avec effet parchemin laqué se décline sur tous les types de décors. Elle donne de l'éclat aux bois classiques.

ST16 Mineral Plaster



Cette structure a un aspect de béton taloché perceptible au toucher et se caractérise par des jeux d'éléments profonds mats et légèrement brillants en surface.

ST22 Deepskin Linear



Cette structure profonde, fortement brossée, est caractéristique des bois linéaires. Présente un effet très naturel au toucher.

ST28 Feelwood Nature



Cette structure pores synchronisés se caractérise par son veinage chêne au caractère marqué et authentique. Ses pores bois mats assez profonds lui confèrent un aspect sablé.

ST29 Feelwood Ambiance



Cette structure pores synchronisés au veinage orme révèle des doses amples et des pores avec effet mat-brillant.

ST33 Feelwood Crafted



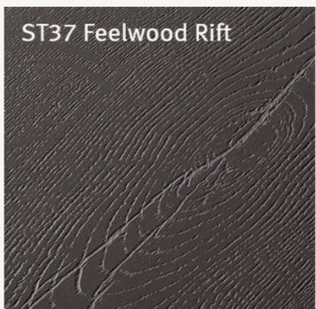
Cette structure pores synchronisés au veinage orme se caractérise par ses pores légèrement brossés et mats et par sa mise en teinte avec encres perlées.

ST36 Feelwood Brushed



Cette structure mate profonde et irrégulière, très fortement brossée amplifie au toucher le caractère authentique et naturel des décors bois.

ST37 Feelwood Rift



Cette structure pores synchronisés arbore un veinage chêne aux fissures prononcées perceptibles au toucher. L'irrégularité de ses motifs renforce l'aspect naturel du décor.

ST38 Feelwood Pinegrain



Cette structure pores synchronisés représente un veinage de bois résineux très prononcé avec une alternance d'éléments mats et brillants. Utilisée sur des unis, cette structure donne l'illusion d'un bois massif peint ou laqué.

ST76 Mineral Rough Matt



Cette structure mate a un relief bosselé pour des reproductions de surfaces pierres de type granit flammé.

ST82 Mineral Granite



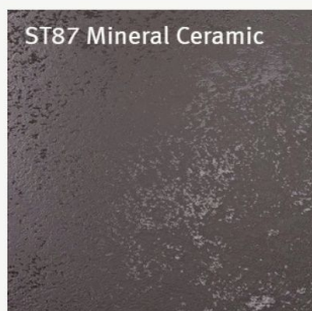
Cette surface profonde très résistante se caractérise par son relief imitant le sablage. Elle s'avère particulièrement adaptée pour les reproductions de granit et de pierre.

ST86 Deepskin Legno Horizontal



Cette structure profonde et brossée à l'horizontal renforce le caractère des bois linéaires spécifiquement développés en sens travers.

ST87 Mineral Ceramic



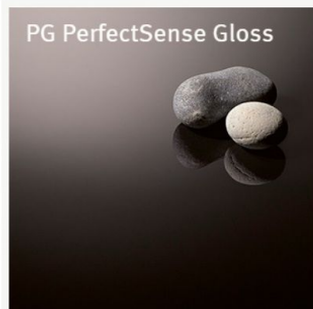
Cette structure aux effets mats et brillants prononcés rappelle le caractère particulier du carrelage.

ST89 Mineral Rock



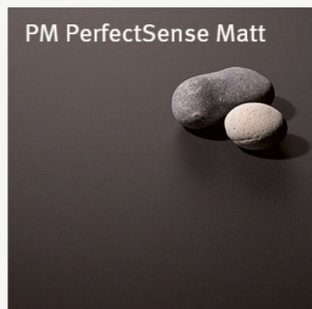
Cette structure de surface profonde reproduit le granit reconstitué.

PG PerfectSense Gloss



PerfectSense Gloss se caractérise par un degré de réflexion exceptionnel et par sa profondeur intense.

PM PerfectSense Matt



Son aspect velouté et soyeux associé à sa résistance et ses propriétés anti-traces de doigts lui confère un rendu haut de gamme.