

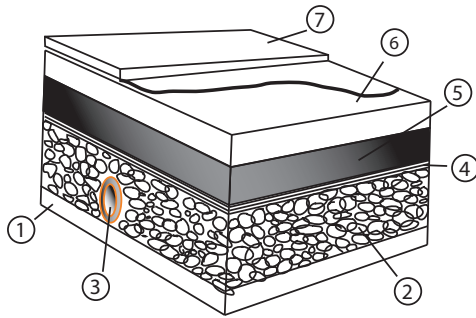
SUPPORT

Le SOL DE FINITION ARGILUS s'applique uniquement à l'intérieur de l'habitat sur les supports suivants : Béton d'argile ARGILUS, béton de ciment existant rugueux, chapes anhydrites (avec produit d'accroche ARGILUS), anciens carrelages (avec produit d'accroche ARGILUS) - Pour d'autres supports merci de consulter votre revendeur ou ARGILUS.

Le SOL DE FINITION ARGILUS ne s'applique pas sur les supports suivants : Bois, aggloméré, médium, vieux plancher, parquet. Pour toutes questions, n'hésitez pas à consulter votre revendeur ou ARGILUS avant la mise en œuvre du SOL DE FINITION ARGILUS.

En règle générale, les supports pour les sols de finition nécessitent une attention particulière quant à leur conception et leur préparation. Merci de ne pas négliger cette étape.

SCHEMA DE PRINCIPE



- 1) Terre compactée
- 2) Hérissan en cailloux lavés
- 3) Drain (pas obligatoire)
- 4) Film de protection
- 5) Panneaux isolants (liège, polystyrène)
NB : attention aux classes de compression
- 6) Béton d'argile ARGILUS (épaisseur entre 5 et 15 cm maximum / ou dalle de ciment existante / ou ancien carrelage.
- 7) Sol de finition ARGILUS (épaisseur jusqu'à 3 cm maximum) ou carreaux de terre cuite GIL LAIZEAU (en pose collée)

PREPARATION

Le SOL DE FINITION ARGILUS se prépare uniquement en bétonnière propre.



MÉLANGER PLUSIEURS SACS PAR BÉTONNIÈRE (350 LITRES)

MINIMUM 4 OU 5 SACS

NE SURTOUT PAS MÉLANGER SAC PAR SAC

Il faudra scrupuleusement respecter les quantités d'eau à ajouter (**4 litres maximum/sac**). Si la quantité d'eau était trop importante, un risque de fissuration et une laitance de surface pourraient se produire.

Le temps de malaxage est de 5 minutes maximum. Si le SOL DE FINITION ARGILUS était malaxé trop longtemps, il pourrait devenir trop fluide. Ce produit s'applique assez consistamment, légèrement élastique.

APPLICATION

Le SOL DE FINITION ARGILUS s'applique à l'aide d'une lisseuse (spatule) inox par tranches successives de 50 cm afin de pouvoir lisser le sol au fur et à mesure. L'applicateur veillera à ne pas s'arrêter au cours de la mise en œuvre du produit pour éviter l'apparition de reprises.

L'objectif est d'obtenir une surface belle et très « serrée ». La manipulation de la spatule inox devra se faire par petites passes croisées. Elle donnera comme cela un meilleur rendu et permettra aux grains de rentrer dans la matière. L'applicateur utilisera si possible une spatule plastique afin de gommer les derniers défauts.

Des joints de dilatation devront être réalisés tout les 15 m² à l'aide de carreaux de terre cuite ou de joints de dilation traditionnels afin d'éviter le risque de fissuration.

TRAITEMENT DE LA SURFACE APRES SECHAGE COMPLET

Une fois le SOL DE FINITION ARGILUS complètement sec, un léger ponçage à l'aide d'une MONOBROSSE (disponible chez les loueurs de matériel) équipée d'un disque fin (type GR80) est fortement conseillé afin d'obtenir une surface agréable et facile à entretenir. Après cette opération la surface doit être traitée avec un produit de type huile dure (AURO 123). En général, ces opérations ne peuvent se faire que 15 à 20 jours minimum après la fin du chantier.



Il ne faudra surtout pas utiliser de couche d'imprégnation au risque de marquer le sol. Deux passes d'huile dure AURO 123 devront être appliquées à 48 heures d'intervalle. Une 3ème passe d'huile dure pourrait être nécessaire. Dans ce cas, il est recommandé d'utiliser l'huile dure AURO 126 (cf. fiches techniques AURO)