
APPLICATION MACHINE À ENDUIRE

POUR UTILISER LA BASE TERRE EN MACHINE À ENDUIRE, IL FAUT LA MOUILLER UN PEU PLUS QUE POUR UNE UTILISATION COURANTE.

APRÈS AVOIR HUMIDIFIER LE FOND, ON PROJÈTE LE CORDON D'ENDUIT SUR LE SUPPORT.

ON LAISSE LA TERRE SE STABILISER QUELQUES MINUTES (ENVIRON 15 MM).

ON PASSE LA RÉGLES CRANTÉE DÉLICATEMENT POUR NE PAS BRUTALISER LE CORPS D'ENDUIT.

ON ATTEND ENSUITE QUE LE CORPS D'ENDUIT ÉVACUE L'EXCÉDENT D'EAU.

LORSQUE L'ENDUIT EST ENCORE HUMIDE SOUS LA MAIN POSÉE À PLAT, MAIS LE LAISSE PAS DE TRACES SUR LES DOIGTS, VOIR QU'IL S'EST CRÉÉE QUELQUES MICRO FISSURES, ON SE MUNIE D'UNE TALOCHE ÉPONGE OU BOIS HUMIDE ET ON RÉGLE LE SUPPORT COMME SOUHAITÉ.

APRÈS SÉCHAGE COMPLET, SI IL Y A ENCORE DES FISSURES DUES À UN SÉCHAGE TROP RAPIDE (CHAUFFAGE, COURANT D'AIR, TEMPÉRATURE ÉLEVÉE)

PAS D'AFFOLEMENTS

ON PULVÉRISE DE L'EAU DÉLICATEMENT SUR L'ENSEMBLE DU SUPPORT ET AVEC UNE TALOCHE ÉPONGE HUMIDE ENDUITE DE TERRE, ON RETALOCHE L'ENSEMBLE DE LA SURFACE JUSQU'À OBTENTION DE L'EFFET SOUHAITÉ.

POSSIBILITÉ DE RENTRER LE GRAIN DANS LE FRAÎT AU PLATOIR POUR OBTENIR UNE SURFACE PLUS LISSE.

QUAND TOUTE LA SURFACE EST BIEN SÈCHE, ON FAIT UNE TRÈS LÉGÈRE PULVÉRISATION D'EAU ET L'ON PASSE UNE BALAIETTE COCO POUR ÉLIMINER TOUS LES ÉLÉMENTS NON ADHÉRENTS.