



produit	emballage	pois de la palette	rendement
<b>Soubassements extérieurs</b>			
<b>TD 13 S</b> Crépi d'assainissement hydrophobe, à la chaux naturelle NHL 5, idéal pour la restauration de soubassements extérieurs (granulométrie 0 - 4 mm)	sac de 30 Kg	1200 Kg	18 Kg/(m <sup>2</sup> xcm)
<b>Murs intérieurs</b>			
<b>TD 13 DRY RIN</b> Crépi anti-sel perméable à la vapeur et résistant aux sulfates (granulométrie 0 - 2 mm)	sac de 30 Kg	1200 Kg	1,5 Kg/(m <sup>2</sup> xcm)
<b>TD 13 DRY SOFT</b> Crépi macroporeux à la chaux naturelle NHL 5, hautement perméable à la vapeur avec fonction de régulateur hygrométrique certifié selon les directives WTA	sac de 20 Kg	1000 Kg	8,5 Kg/(m <sup>2</sup> xcm)
<b>Traitements spécifiques contre le sel</b>			
<b>FL 400</b> Emulsion en phase aqueuse à appliquer à la brosse sur des surfaces humides et salines	bidon de 5 lt	-	0,20 lt/m <sup>2</sup>
<b>FL 400 PLUS</b> Emulsion en phase solvant contre les sels	bidon de 5 lt	-	0,50 lt/m <sup>2</sup>
<b>TD 13 DRY BASE</b> Crépi pour murs traités avec du FL 400 PLUS ou du FL 400	sac de 30 Kg	1200 Kg	6 Kg/m <sup>2</sup>



**CYCLE 1 (Intérieur)**

**TD 13 DRY RIN  
+  
TD 13 Dry Soft**



**CYCLE 2 (Extérieur)**

**TD 13 DRY RIN  
+  
TD 13 S**



produit	composants	format	pois de la palette	rendement
<b>YDROCALX</b> Imperméabilisant à la chaux naturelle NHL5, pour revêtements, fondations et surfaces en contact avec de l'eau Produit à deux composants	<b>YDROCALX A POUDRE</b>	sac de 24 Kg	40 sacs x 24 Kg = 960 Kg	ca. 3 Kg/m <sup>2</sup> lorsque le produit est prêt à l'emploi
	<b>YDROCALX B LIQUIDE</b>	bidon de 8 lt	40 bidons par palette	