

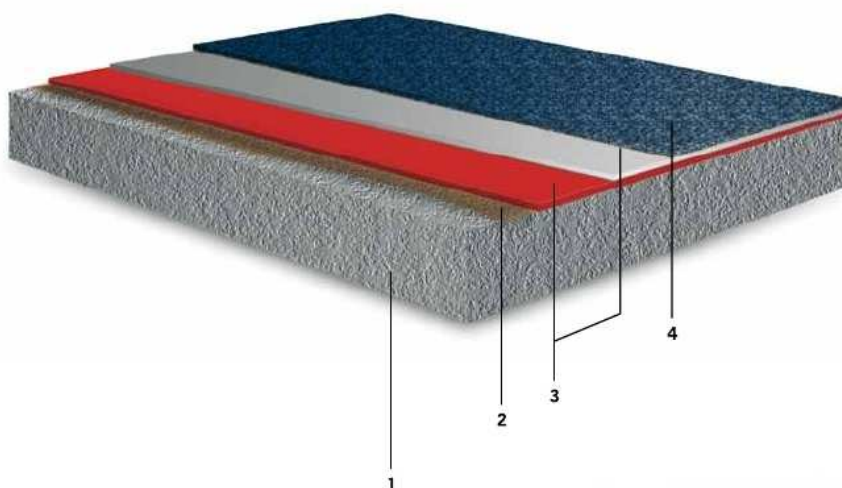
SELTANCH SYSTEM

SYSTEME D'ETANCHEITE LIQUIDE

EXEMPLE D'APPLICATION

Etanchéité apparente

Toitures et terrasses non accessibles ou limitées à la maintenance



1- Support Poreux

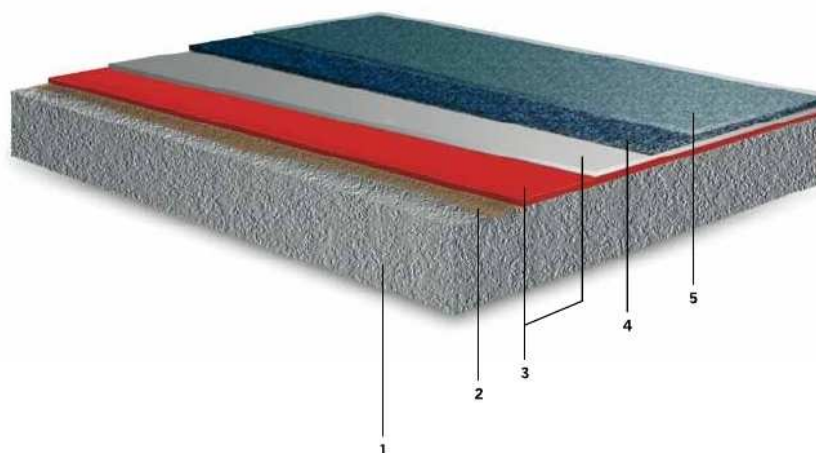
2- Primaire **SELTANCH PRIM** à raison de 150 à 250 g /m²

3- **SELTANCH REZ** à raison de 1.6 Kg / m² en 2 couches

4- Finition **SELTANCH DUR** éventuelle (non obligatoire)

Etanchéité apparente circulaire technique / privative

Terrasses piétons / balcons



1- Support Poreux

2- Primaire **SELTANCH PRIM** à raison de 150 à 250 g /m²

3- **SELTANCH REZ** à raison de 1.6 Kg / m² en 2 couches

4- **SELTANCH DUR** à raison de 200 à 250 g /m² obligatoire avec silice (0,4 / 0,9) limitant la glissance

5- **SELTANCH DUR** à raison de 200 à 250 g /m²

COMPAGNIE FRANCE CHIMIE

42/44 rue Georges Besse – 63100 CLERMONT-FERRAND – Tél. 04 73 14 40 40

Fax 04 73 14 40 44 - Site web : www.dorthz.com

SAS au capital de 1 000 000 € - Siren 408 948 834 R.C.S Clermont-Ferrand – Code APE 2059

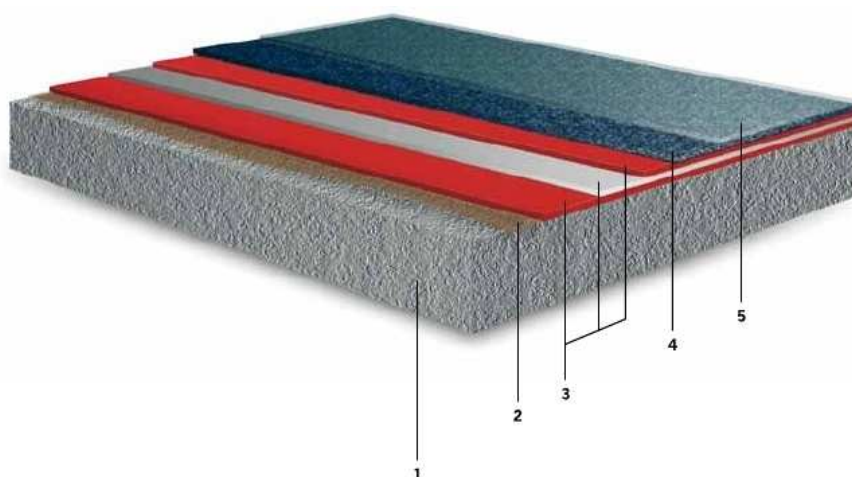
SELTANCH SYSTEM

SYSTEME D'ETANCHEITE LIQUIDE

EXEMPLE D'APPLICATION

Etanchéité apparente circulaire publique toitures-terrasses

Accessibles gradins / coursives



1- Support Poreux

2- Primaire **SELTANCH PRIM** à raison de 150 à 250 g /m²

3- **SELTANCH REZ** à raison de 1.9 Kg / m² en 3 couches

4- **SELTANCH DUR** à raison de 200 à 250 g /m² obligatoire avec silice (0,4 / 0,9) limitant la glissance

5- **SELTANCH DUR** à raison de 200 à 250 g /m²