

B4. BETON + NÁTĚR



1 – PROTISKLUZNÝ NÁTĚR – DVOUSLOŽKOVÝ NÁTĚR NA BÁZI EPOXIDOVÉ PRYSKYŘICE, ŘEDITELNÝ VODOU, BEZ OBSAHU ROZPOUŠTĚDLA, ODOLNÝ CHEMIKÁLIÍM, ROPNÝM LÁTKÁM A DEZINFEKČNÍM PROSTEDKŮM, S UZAVÍRACÍM PROTISKLUZNÝM NÁTĚREM
PROTISKLUZNOST DLE DIN 51 130 – R10

2 – IMPREGNACE PODKLADU – DVOUSLOŽKOVÝ NÁTĚR NA BÁZI EPOXIDOVÉ PRYSKYŘICE ŘEDĚNÝ 10–15% VODY

3 – PENETRAČNÍ A SPOJOVACÍ NÁTĚR

– PODKLADNÍ KONSTRUKCE – IZOLACE PROTI ZEMNÍ VLNKOSTI A RADONU + ŽB PODKLADNÍ DESKA

– PROTISKLUZNÝ NÁTĚR – DVOUSLOŽKOVÝ NÁTĚR NA BÁZI EPOXIDOVÉ PRYSKYŘICE, ŘEDITELNÝ VODOU, BEZ OBSAHU ROZPOUŠTĚDLA, ODOLNÝ CHEMIKÁLIÍM, ROPNÝM LÁTKÁM A DEZINFEKČNÍM PROSTEDKŮM, S UZAVÍRACÍM PROTISKLUZNÝM NÁTĚREM
PROTISKLUZNOST DLE DIN 51 130 – R10

– IMPREGNACE PODKLADU – DVOUSLOŽKOVÝ NÁTĚR NA BÁZI EPOXIDOVÉ PRYSKYŘICE ŘEDĚNÝ 10–15% VODY