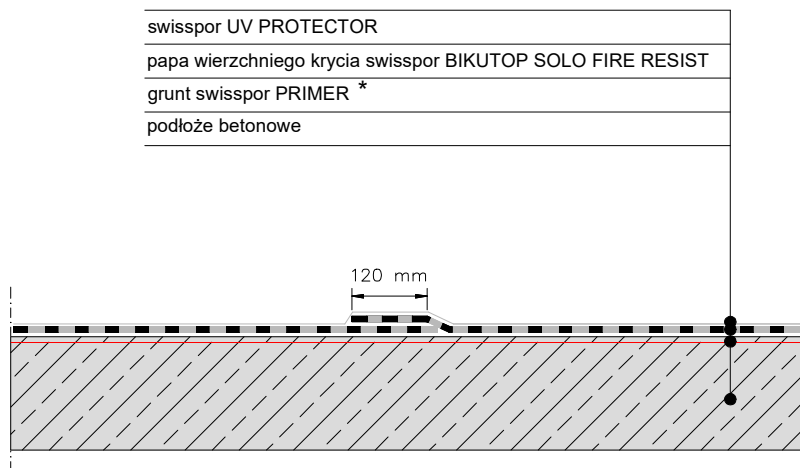


Podłoże betonowe bez termoizolacji.

Układ jednowarstwowy, zgrzewany.

Raport klasyfikacyjny: Broof (t1) nr. 01502.2/24/R79NZZ

Kąt nachylenia od 1,72°(3%)



swisspor UV PROTECTOR
papa wierzchniego krycia swisspor BIKUTOP SOLO FIRE RESIST
grunt swisspor PRIMER *
podłoże betonowe

* alternatywnie : grunt swisspor PRIMER wodny

UWAGA: Przy nachyleniu połaci dachowej do 20%, papę należy układać pasami równoległymi do okapu, natomiast przy nachyleniu większym od 20% papę należy układać pasami prostopadłymi do okapu. Pasy papy powinny być tak rozmieszczone, aby zakłady nie pokrywały się ze sobą.

UWAGA: Do wykonywania obróbek detali dachowych takich jak np.: attyki, kominy, ściany nie wolno stosować pap na osnowie z welonu szklanego.

SYSTEM 1.2.5.1.a. DACH PŁASKI z hydroizolacją w układzie jednowarstwowym, podłoże betonowe	BIURO PROJEKTOWE		
	INWESTOR		
	OBIEKT		
 	TEMAT RYSUNKU	UKŁAD WARSTW	SKALA 1:10
	BRANŻA		NR.RYS. 1.2.5.1.a-1
	PROJEKTANT		NR UPRAWNIEN
	SPRAWDZAJĄCY		NR UPRAWNIEN