

Det. 1.2

## Řez konstrukcí balkónu s tepelnou izolací

Keramická dlažba spárovaná spárovací hmotou Ceresit CE 43

Ceresit CM 16 "Flex" Flexibilní lepicí malta

Ceresit CR 90 "Crystalizer" těsnicí malta s krystalizujícím efektem

Ceresit CN 87 rychletvrdnoucí cementový potěr

Tepelná izolace: extrudovaný polystyrén

Ceresit CN 83 rychletvrdnoucí vyrovnávací hmota – spádový potěr

Ceresit CN 83 s přísadou emulze Ceresit CC 81 – adhezní můstek

Železobetonová deska

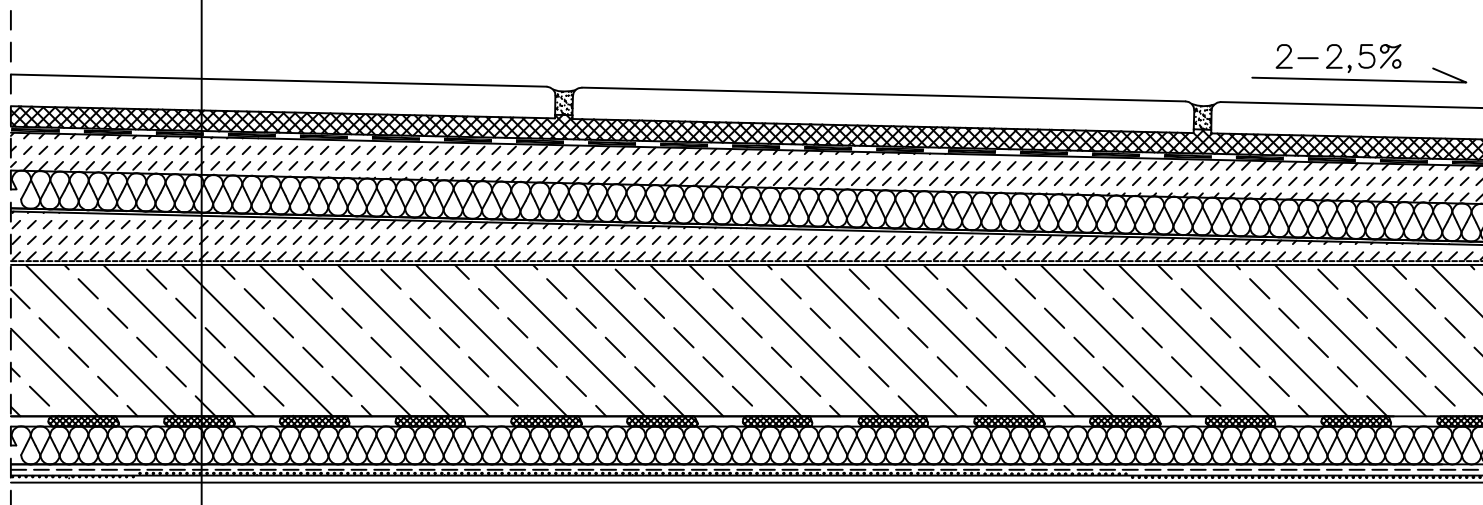
Ceresit CT 83 Lepicí malta na polystyrén

Tepelná izolace: polystyrén

Ceresit CT 85 lepicí a stěrková malta s vystužovací sítí

Ceresit CT 15 / CT 16 Základní nátěr

Ceresit CT 54 silikonová barva / Ceresit CT 48 silikátová barva



Pozn.: Alternativní řešení lze použít pouze na základě technických podkladů firmy Henkel ČR

Henkel ČR spol. s r. o.  
170 00 Praha 7, U Příhonu 10  
info@ceresit.cz  
www.ceresit.cz

# Ceresit