



- figa elastyczna **IZOHAN renobud C-503**
- plytka ceramiczna nienasiąkliwa, mrozoodporna
- elastyczna zaprawa klejąca **IZOHAN renobud C-520**
- izolacja przeciwwodna
- IZOHAN EKO 2K / IZOCHAN szczelny taras**
- warstwa dociskowa min. 45 mm
- folia poletylenowa 0,2 mm
- polistyren EPS/XPS
- parozizolacja **IZOHAN IZOBUD WIM 2K / WIM** na podłożu zagruntowanym **IZOHAN DYSPERBIT** rozcieńczonym z wodą 1:1
- warstwa spadkowa
- IZOHAN renobud R-103 / R-104 / R-105**
- warstwa szpepna **IZOHAN renobud R-102**
- plyta konstrukcyjna

HYDROIZOLACJA TARASU - zużycie materiałów		
WARSTWA	GRUBOŚĆ	ZUŻYCIE
hydroizolacja przeciwwodna	2 mm	3,0 kg/m ²

TARAS NAD POMIESZCZENIEM OGRZEWANYM
 Hydroizolacja tarasu z balustradą pełną
 System mineralny
 Nr 2.2.1.5.