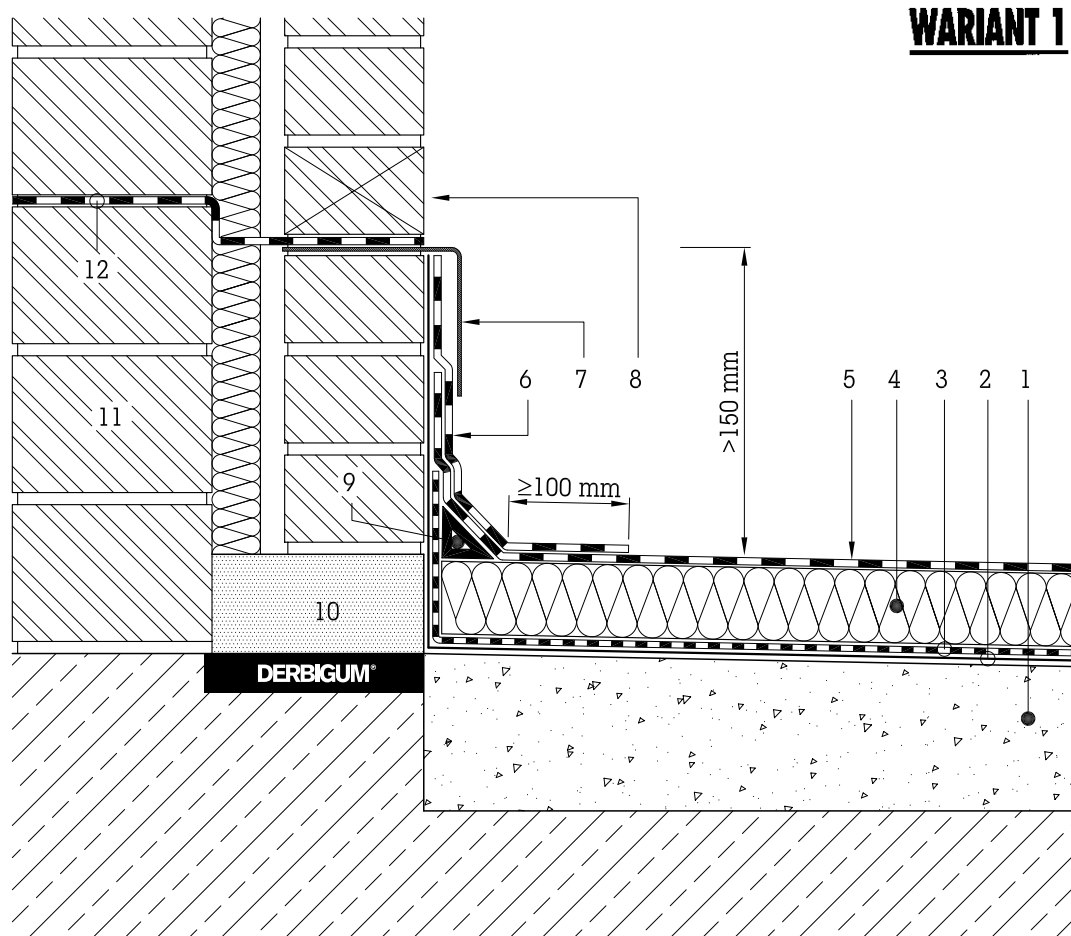


FROM	TO	Date
		DERBIGUM®
Pion na ścianie wentylowanej i izolowanej		3.5
		04/2001



1. Wylewka wyrównująca
2. Werniks impregacyjny DERBIPRIMER S
3. Paroizolacja DERBICOAT S zgrzewany lub klejony na zimno za pomocą DERBIBOND S
4. Izolacja termiczna
5. DERBIGUM SP zgrzewany lub klejony na zimno za pomocą DERBIBOND S
6. Pion z DERBIGUM SP zgrzewanego
7. Spoina ołowiana walcowana
8. Spoina pionowa wentylacyjna
9. CANT STRIP
10. Konstrukcja murowana izolująca
11. Konstrukcja murowana wewnętrzna
12. DERBIGUM SP zapewniający drenaż mechanizmu kulisowego

FROM

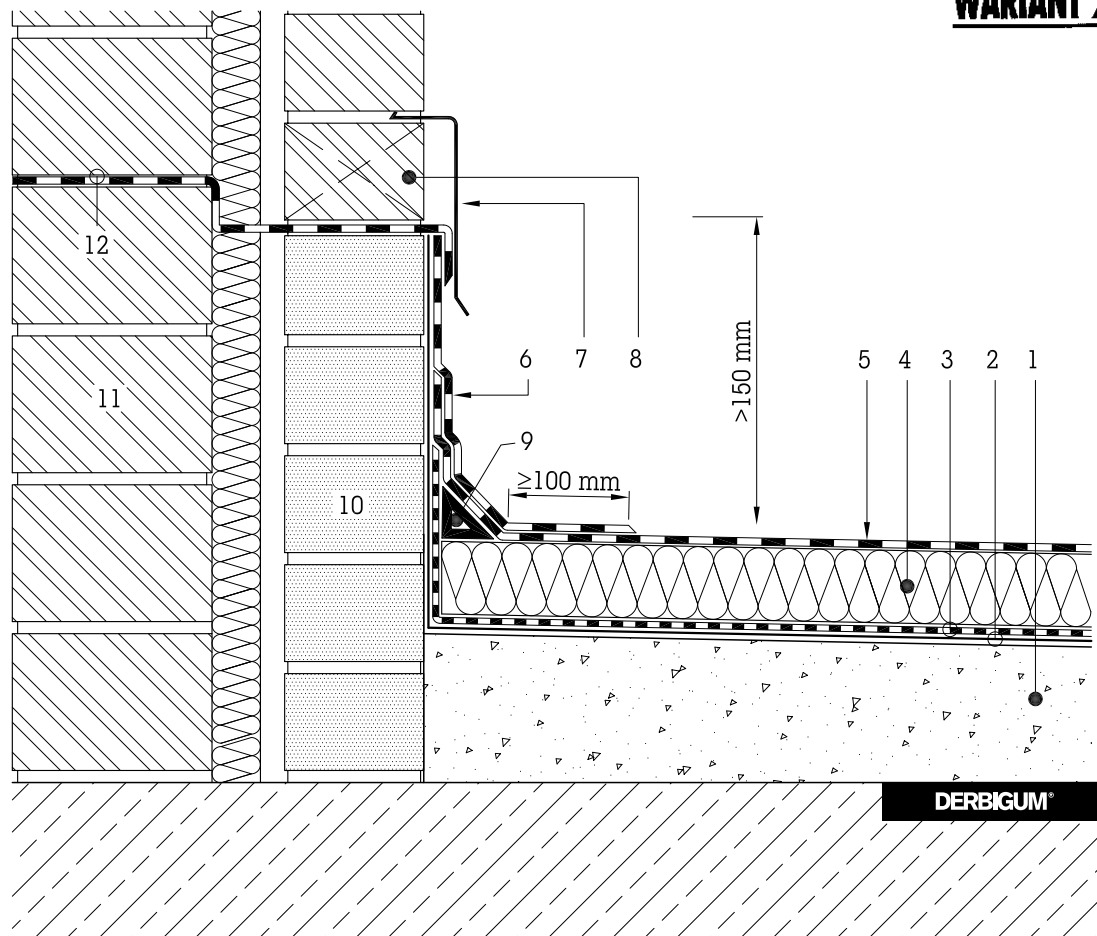
TO

Date

DERBIGUM®

Pion na ścianie wentylowanej i izolowanej**3.6**

04/2001

WARIANT 2

1. Wylewka wyrównująca
2. Werniks impregacyjny DERBIPRIMER S
3. Paroizolacja DERBICOAT zgrzewany lub klejony na zimno za pomocą DERBIBOND S
4. Izolacja termiczna
5. DERBIGUM SP zgrzewany lub klejony na zimno za pomocą DERBIBOND S
6. Pion z DERBIGUM SP zgrzewanego
7. Spoina ołowiana warstwowa
8. Spoina pionowa wentylacyjna
9. CANT STRIP
10. Konstrukcja murowana izolująca
11. Konstrukcja murowana wewnętrzna
12. DERBIGUM SP zapewniający drenaż mechanizmu kulisowego
13. Izolacja



TECHNICAL DEPARTMENT
Bergensesteensweg 32
B-1651 LOT

TEL 02 334 87 00 - FAX 02 378 40 42
E-MAIL: tech@imperbel.be
WEBSITE: WWW.DERBIGUM.COM

Za ewentualne zmiany rysunku technicznego firma IMPERBEL nie ponosi odpowiedzialności.