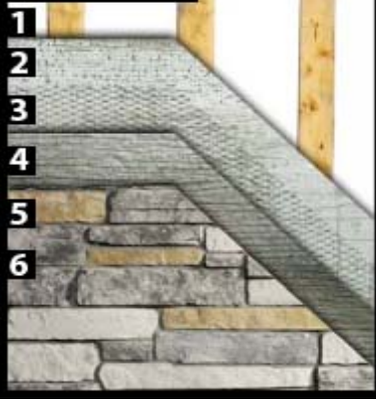


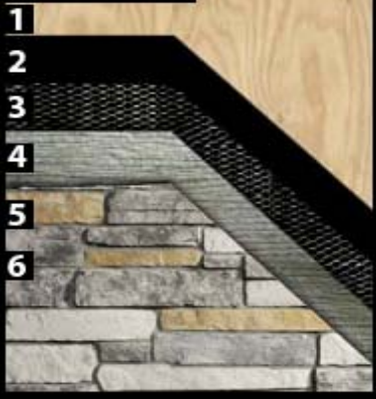
EXTÉRIEUR



INSTALLATION EXTÉRIEUR SUR PANNEAU DE BÉTON LÉGER

1. FOURRURE AU 16" CENTRE
2. PANNEAU DE BÉTON LÉGER (PERMABASE-DUROCK)
3. TREILLIS MÉTALLIQUE 2.5 LBS
4. CIMENT COLLE
5. PIERRES ROYALES
6. MORTIER

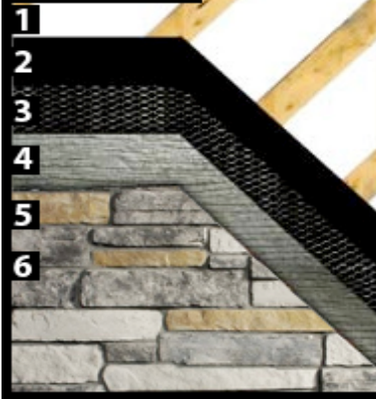
EXTÉRIEUR



INSTALLATION EXTÉRIEUR SUR CONTREPLAQUÉ

1. CONTREPLAQUÉ
2. PAPIER NOIR IMPERMÉABLE
3. TREILLIS MÉTALLIQUE 2.5 LBS
4. CIMENT COLLE
5. PIERRES ROYALES
6. MORTIER

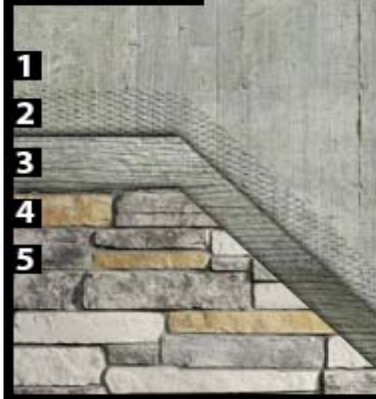
EXTÉRIEUR



INSTALLATION EXTÉRIEUR SUR LATTES

1. LATTES 45 DEGRÉS CENTRE A CENTRE AU 8"
2. PAPIER NOIR IMPERMÉABLE
3. TREILLIS MÉTALLIQUE 2.5 LBS
4. CIMENT COLLE
5. PIERRES ROYALES
6. MORTIER

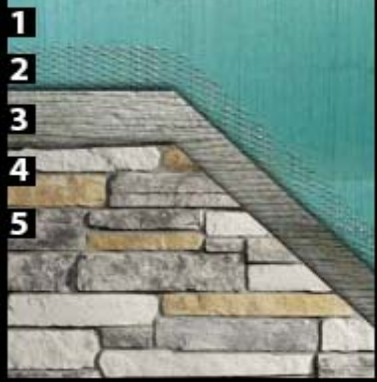
EXTÉRIEUR



INSTALLATION EXTÉRIEUR SUR FONDATION DE BÉTON

1. FONDATION DE BÉTON
2. TREILLIS MÉTALLIQUE 2.5 LBS
3. CIMENT COLLE
4. PIERRES ROYALES
5. MORTIER

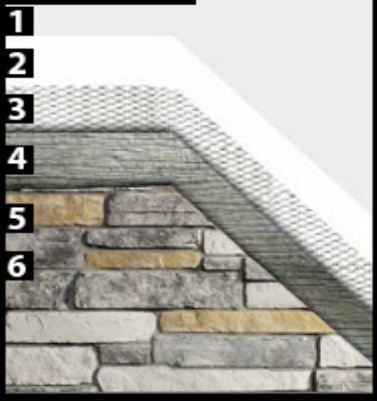
EXTÉRIEUR



INSTALLATION EXTÉRIEUR SUR COFFRAGE ISOLANT

1. COFFRAGE ISOLANT
2. TREILLIS MÉTALLIQUE 2.5 LBS
3. CIMENT COLLE
4. PIERRES ROYALES
5. MORTIER

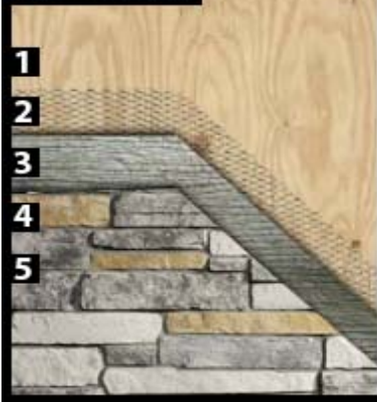
INTÉRIEUR



INSTALLATION INTÉRIEUR SUR CLOISON SÈCHE

1. CLOISON SÈCHE (GYPROCK)
2. COUCHE D'APPRÊT (PRIMER)
3. TREILLIS MÉTALLIQUE 2.5 LBS (A PARTIR DE 9')
4. CIMENT COLLE
5. PIERRES ROYALES
6. MORTIER

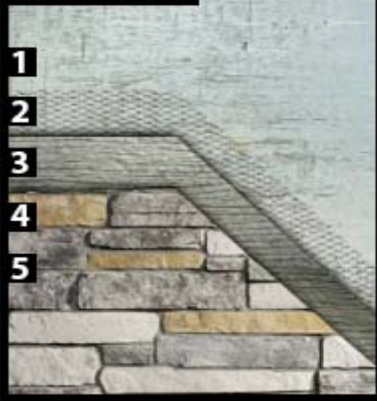
INTÉRIEUR



INSTALLATION INTÉRIEUR SUR CONTREPLAQUÉ

1. CONTREPLAQUÉ
2. TREILLIS MÉTALLIQUE 2.5 LBS
3. CIMENT COLLE
4. PIERRES ROYALES
5. MORTIER

INTÉRIEUR



INSTALLATION INTÉRIEUR SUR PANNEAU DE BÉTON LÉGER

1. PANNEAU DE BÉTON LÉGER (PERMABASE-DUROCK)
2. TREILLIS MÉTALLIQUE 2.5 LBS
3. CIMENT COLLE
4. PIERRES ROYALES
5. MORTIER