

ラピネス防水仕様

露出防水密着仕様

公共建築工事標準仕様書
公共建築改修工事標準仕様書 AS-T1 相当

TS30R

下地勾配: 1/50~1/20 平場重量: 8.5kg/m²

工程	平場
1	エバーゾール 100P 0.2kg/m ²
2	ラピネスシート PW250
3	ラピネスシート GR400
4	保護塗料(別途)

工程	立上り
1	エバーゾール 100P 0.2kg/m ²
2	ラピネスシート PW250
3	ラピネスシート GR400
4	保護塗料(別途)

※増張り用シートは非露出複層防水用R種、厚さ2.5mm以上とします。

露出防水密着仕様

公共建築工事標準仕様書
公共建築改修工事標準仕様書 AS-T2 相当

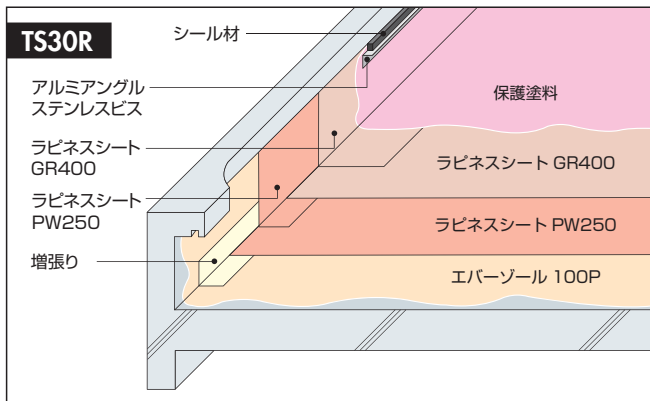
TS20R

下地勾配: 1/50~1/20 平場重量: 5.2kg/m²

工程	平場
1	エバーゾール 100P 0.2kg/m ²
2	ラピネスシート GR400
3	保護塗料(別途)

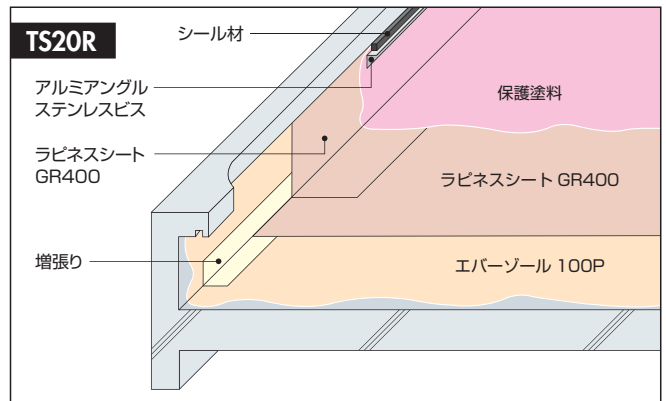
工程	立上り
1	エバーゾール 100P 0.2kg/m ²
2	ラピネスシート GR400
3	保護塗料(別途)

※増張り用シートは非露出複層防水用R種、厚さ2.5mm以上とします。



注意事項

- 適用下地勾配、1/50~1/20。
- ドレンは、JIS A 5522に適合のアスファルト防水用を使用し、正しく取り付けてください(P41、P42参照)。
- 防水層端部は、シール材で処理してください(別途)。また、種類がご不明の場合はご相談ください。
- 端部押え金物は別途です。
- 施工納まり例は、建物の形状により防水シートの施工手順が変わる場合があります。



保護仕上げ塗料(別途)

- カラー仕上げを要望される場合は、フジカラトップを使用してください。
- 骨材入り保護塗料を要望される場合は、フジカラトップSを使用してください。
- 高反射塗料を要望される場合は、フジトップクールGを使用してください。
- よりグレードの高い反射塗料を要望される場合は、フジトップクールを使用してください。
- エマルジョン系の塗料のため、乾燥前に降雨等があると流れ出す場合がありますので注意してください。
- 使用量
フジシルバー(水性) 0.3kg/m² フジトップクールG 0.6kg/m²(2回塗り)
フジカラトップ 0.5kg/m²(2回塗り) フジトップクール 0.6kg/m²(2回塗り)
フジカラトップS 1.5kg/m²(2回塗り)
- フジカラトップ見本(標準色)



ラピネス防水仕様

露出防水通気仕様

公共建築工事標準仕様書
公共建築改修工事標準仕様書 AS-T3 相当

TSM25R

下地勾配: 1/50~1/20 平場重量: 8.7kg/m²

工程	平場
1	エバーゾール 100P 0.2kg/m ²
2	ハynesシート SW-T
3	ラピネスシート GR400
4	保護塗料(別途)

露出防水通気仕様

公共建築工事標準仕様書
公共建築改修工事標準仕様書 AS-T4 相当

TSV15R

下地勾配: 1/50~1/20 平場重量: 6.0kg/m²

工程	平場
1	エバーゾール 100P 0.2kg/m ²
2	エアソールフラム
3	ラピネスシート GR400
4	保護塗料(別途)

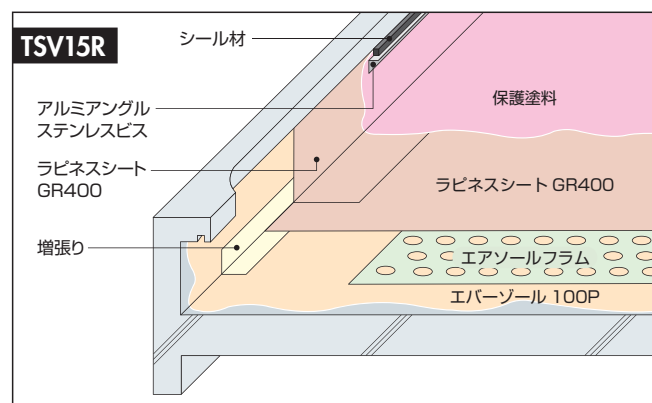
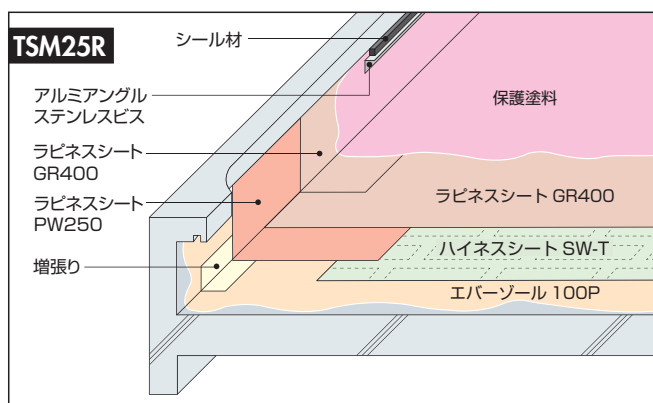
※工程3を部分的に溶着させる場合は、工程2を省略します。

工程	立上り
1	エバーゾール 100P 0.2kg/m ²
2	ラピネスシート PW250
3	ラピネスシート GR400
4	保護塗料(別途)

※増張り用シートは非露出複層防水用R種、厚さ2.5mm以上とします。

工程	立上り
1	エバーゾール 100P 0.2kg/m ²
2	ラピネスシート GR400
3	保護塗料(別途)

※増張り用シートは非露出複層防水用R種、厚さ2.5mm以上とします。



注意事項

- 適用下地勾配、1/50~1/20。
- ドレンは、JIS A 5522に適合のアスファルト防水用を使用し、正しく取り付けてください(P41、P42参照)。
- 防水層端部は、シール材で処理してください(別途)。また、種類がご不明の場合はご相談ください。
- 端部押え金物は別途です。
- 施工納まり例は、建物の形状により防水シートの施工手順が変わる場合があります。

脱気装置の設置

- 通気仕様で脱気装置を設置する場合は、ステンレス製脱気筒を防水面積や下地の状況を考慮して、80~100m²を目安に設置してください(別途)。

保護仕上げ塗料(別途)

- カラー仕上げを要望される場合は、フジカラートップを使用してください。
- 骨材入り保護塗料を要望される場合は、フジカラートップSを使用してください。
- 高反射塗料を要望される場合は、フジトップクールGを使用してください。よりグレードの高い反射塗料を要望される場合は、フジトップクールを使用してください。
- エマルジョン系の塗料のため、乾燥前に降雨等があると流れ出す場合がありますので注意してください。
- 使用量
フジシルバー(水性) 0.3kg/m² フジトップクールG 0.6kg/m²(2回塗り)
フジカラートップ 0.5kg/m²(2回塗り) フジトップクール 0.6kg/m²(2回塗り)
フジカラートップS 1.5kg/m²(2回塗り)
- フジカラートップ見本(標準色)

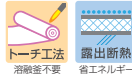


ラピネス防水仕様

露出断熱防水通気仕様

公共建築工事標準仕様書
公共建築改修工事標準仕様書 ASI-T1 相当

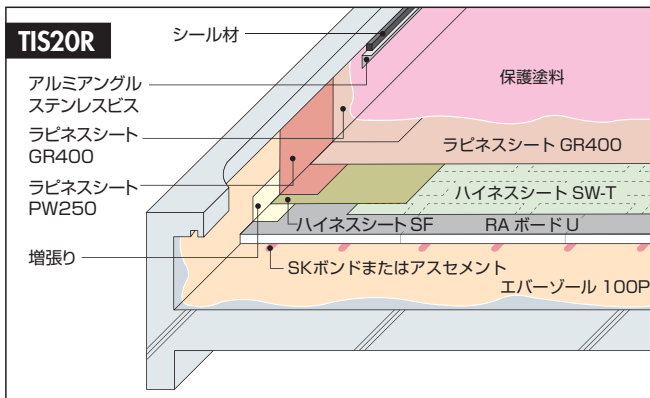
TIS20R

下地勾配: 1/50~1/20 平場重量(断熱30mm): 10.9kg/m²

工程	平場
1	エバーゾール 100P 0.2kg/m ²
2	RAボードU (SKボンド0.7kg/m ² またはアスセメント0.7kg/m ² で点張り)
3	ハインেসシート SW-T
4	ラピネスシート GR400
5	保護塗料(別途)

工程	立上り
1	エバーゾール 100P 0.2kg/m ²
2	ラピネスシート PW250
3	ラピネスシート GR400
4	保護塗料(別途)

※増張り用シートは非露出複層防水用R種、厚さ2.5mm以上とします。



※立上り際の500mm程度は、ハインেসシートSFまたはダンガードを全面密着させます。

注意事項

- 適用下地勾配、1/50~1/20。
- ドレンは、JIS A 5522に適合のアスファルト防水用を使用し、正しく取り付けてください(P41、P42参照)。
- 防水層端部は、シール材で処理してください(別途)。また、種類がご不明の場合はご相談ください。
- 端部押え金物は別途です。
- 施工納まり例は、建物の形状により防水シートの施工手順が変わる場合があります。

保護仕上げ塗料(別途)

- カラー仕上げを要望される場合は、フジカラトップSを使用してください。
- 骨材入り保護塗料を要望される場合は、フジカラトップSを使用してください。
- 高反射塗料を要望される場合は、フジトップクールGを使用してください。
- よりグレードの高い反射塗料を要望される場合は、フジトップクールを使用してください。
- エマルジョン系の塗料のため、乾燥前に降雨等があると流れ出す場合がありますので注意してください。
- 使用量
フジシルバー(水性) 0.3kg/m² フジトップクールG 0.6kg/m²(2回塗り)
フジカラトップ 0.5kg/m²(2回塗り) フジトップクール 0.6kg/m²(2回塗り)
フジカラトップS 1.5kg/m²(2回塗り)
- フジカラトップ見本(標準色)

