

デュポン™ タイベック® 施工完了チェックシート

様邸

建築会社

検査日:

年

月

日

検査担当

透湿防水シートの施工及び、そのシートの性能を発揮させる為に関わる周辺工事に関し以下の通り正しく管理・施工されています。

確認	チェックポイント	備考
<input type="checkbox"/>	耐久性に優れた透湿防水シート(JIS A 6111:2004適合)を使用している。 タイベック® ハウスラップ、タイベック® ドレインラップ、タイベック® シルバー等	使用したシート名称 ()
<input type="checkbox"/>	防蟻、防腐処理は、シートを施工する前に行い、防蟻、防腐材の溶剤が十分に揮発したことを確認し透湿防水シートを施工している。	
<input type="checkbox"/>	製品に製造年月が記載されている。	具体的な製造年月 ()
<input type="checkbox"/>	透湿防水シートの重ね代は上下90mm以上、左右150mm以上を基本として施工されている。	
<input type="checkbox"/>	透湿防水シートの留め付けは、たるみ、しわ等がなく行われている。	
<input type="checkbox"/>	胴縁施工は、通気や雨水・結露水排出の妨げにならない適切な割り付けになっている。	
<input type="checkbox"/>	防水シートの貫通部との取り合い部分は防水テープ等により適切な防水処理がなされている。 □居室換気 □台所換気扇 □浴室換気扇 □トイレ換気扇 □ガス配管 □給水・給湯管 □排水通気管 □電気引込線 □外部配線 □その他	
<input type="checkbox"/>	透湿防水シートは破れや隙間なく施工されている。 (破れている場合は、適切な補修がなされている。)	
<input type="checkbox"/>	外装材の施工は透湿防水シート施工完了より60日以内に行われている。	具体的な日数 ()

以上

透湿防水シート 正しい施工と素材の品質

台風や強い雨風が発生する際、外装材とシーリングだけではどうしても処理できないことまでを想定し、透湿防水シートを施工します。防水における最後の砦になるので正しい施工は当然、重要です。又、『水は通さず湿気を逃がす』デュポン™タイベック®を使用した通気層工法を採用することで、防水と同時に結露を抑えます。更に、デュポン™タイベック®ならでの高い防水耐久性能で、住宅の高耐久化にも貢献します。

デュポン™
タイベック®
ハウスラップ



The miracles of science™