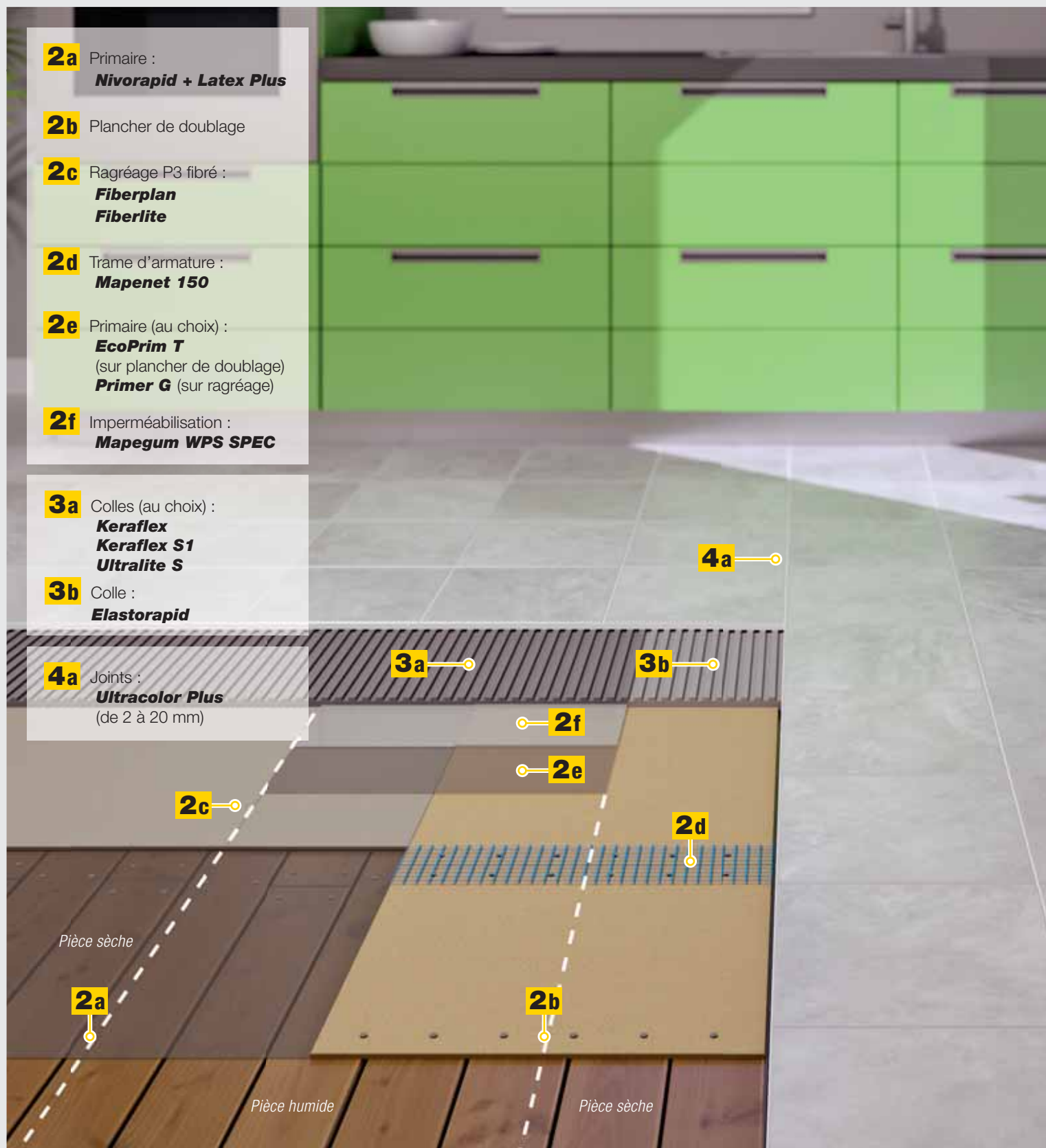


Pose de carrelage sur support plancher bois à lames clouées



Étape 1

RECONNAISSANCE DU SUPPORT

EXAMEN VISUEL

- Recherche des zones présentant une déformation sous le poids d'une personne, des affaissements, des lames manquantes ou mal fixées. Vérification de l'état des joints entre les lames.

⚠ LA POSE DE CARRELAGE EST EXCLUE :

- Si le plancher est flexible à la marche.
- Si le plancher sur lambourdes ou solivage est sur vide sanitaire.

Si aucun défaut visuel constaté

- Le plancher à lames peut être conservé.

PASSEZ À L'ÉTAPE 2

Si défauts constatés

Il convient de les corriger : cela concerne les lames manquantes, affaissées ou mal fixées. La sous-face du plancher doit être ventilée.

RÉPARATIONS LOCALISÉES

Les lames mobiles seront refixées par vissage. Les lames manquantes ou défectueuses seront remplacées.

RÉPARATIONS GÉNÉRALISÉES

PASSEZ À L'ÉTAPE 2

Étape 2

PRÉPARATION DU SUPPORT

TYPES DE PRÉPARATION

- **Ponçage** (disque abrasif noir, meule carbure, brosse métallique) : la surface obtenue doit être rayée et mate.
- **Dépoussiérage** (aspirateur).

CAS n°1 : Application d'un primaire et d'un ragréage (2a et 2c) bénéficiant d'un Avis Technique favorable à la rénovation sur supports bois.

CAS n°2 : Réalisation d'un plancher de doublage conforme au DTU 51.3.

2 couches croisées de CTB-X de 12 mm ou 1 couche de CTB-H de 22 mm d'épaisseur assemblées par rainures et languettes collées.

Étape 3

COLLAGE

Format de carreaux maximum conseillé : 1100 cm² (approx. 33 x 33 cm)

- Collage direct (sur le ragréage ou les panneaux) avec une colle adaptée pour les locaux secs (**3a** et **3b**). Interposition d'un SPEC pour les locaux humides (**2f**).

Étape 4

FINITION & POINTS PARTICULIERS

JOINTOIEMENT (4a)

Pour le délai avant jointoiment, se référer à la fiche technique de la colle choisie.

TRAITEMENT DES POINTS SINGULIERS

- Joint de fractionnement et périphérique d'au moins 8 mm à garnir avec un mastic.
- Prévoir un joint de fractionnement tous les 15 m² environ.