



PVC

BOIS

ALU

BOIS-ALU

Livret de garantie

& CONSEILS D'ENTRETIEN ET D'UTILISATION

PIERRET
PORTES | FENÊTRES

L'ACHAT DE FENÊTRES EST UN INVESTISSEMENT À LONG TERME.
TOUT BIEN DURABLE QUI RESTE SANS ENTRETIEN SE DÉGRADE
RAPIDEMENT ET UNE MAUVAISE MANIPULATION PEUT L'ENDOMMAGER.

Ce livret poursuit donc deux buts :

- Vous guider dans un entretien efficace afin de bénéficier des garanties et ainsi prolonger la qualité de vos portes et fenêtres.
- Définir les conditions d'observation et les critères d'acceptabilité d'une réclamation en garantie.

Depuis plus de 65 ans, nous sommes à l'écoute de nos clients pour améliorer nos produits et services.
N'hésitez pas à nous transmettre vos suggestions via notre site Internet : www.pierret.net

Pour bénéficier des termes et conditions des **garanties étendues Pierret**, veuillez enregistrer votre achat de portes et fenêtres sur www.pierret.net/fr/garantie/

Bien à vous,



Daphnée Pierret
Administratrice déléguée



Table des matières

1. Garantie	4
• Généralités	4
• Menuiseries PVC.....	5
• Menuiseries ALU.....	5
• Menuiseries BOIS et BOIS-ALU	5
• Vitrages et panneaux	6
• Portes.....	6
2. Conseils d'entretien et d'utilisation	7
Généralités.....	7
Conseils d'entretien fenêtres et portes	8
• PVC.....	8
• ALU	8
• BOIS.....	9
Conseils d'utilisation	10
Conditions d'observation et critères d'acceptabilité	11
• Conditions d'observation des menuiseries.....	11
• Conditions d'observation des Vitrages.....	11
• Critères d'acceptabilité des vitrages.....	12
Condensation	14
Produits d'entretien Pierret.....	15



PIERRET VOUS OFFRE UNE GARANTIE **TOTALE** **20 ANS**

Depuis plus de 60 ans, la qualité de nos portes et fenêtres est notre priorité. Les matériaux et les technologies que nous utilisons répondent à des standards de qualité et de durabilité élevés et notre réseau de revendeurs est spécialement formé pour poser nos produits avec le plus grand soin.

Aujourd'hui, nous voulons aller plus loin en garantissant totalement votre achat pendant 20 ans. 20 ans durant lesquels vous ne devrez pas vous soucier de vos portes et fenêtres, ni de leur étanchéité.

Pierret réalise ses châssis de A à Z, de la conception à la fabrication, tout en intégrant les dernières innovations technologiques du secteur. Pour optimiser encore davantage leur durée de vie, nous vous fournissons à la pose un carnet avec des conseils d'entretien à suivre.

Pour bénéficier de la garantie totale 20 ans, veuillez vous inscrire sur le site www.pierret.net/fr/garantie/

La Garantie Totale 20 ans ne s'applique que si vous avez fait un usage normal de votre fenêtre Pierret et si vous avez respecté les consignes d'entretien définies dans le carnet d'entretien.

Offre valable à partir du 01/03/20. Inscription valide jusqu'à 6 mois à partir de la date de votre achat. La date de début de cette garantie est la date de livraison des menuiseries chez votre revendeur.

GÉNÉRALITÉS

	GARANTIE LÉGALE	GARANTIE TOTALE
Infiltration d'eau entre dormant et ouvrant (1) (2)	10	20
Infiltration d'air entre dormant et ouvrant (1)	10	20
Embuement à l'intérieur des vitrages	10	20
Casse des ferrures (3)	1	20
Arrachement des ferrures (3)	1	20
Manœuvre difficile des ferrures (3)	1	20
Décrochage des jonctions de ferrures (3)	1	20
Casse du cylindre (3)	1	20

MENUISERIES PVC

	GARANTIE LÉGALE	GARANTIE TOTALE
Tenue mécanique des profilés	10	20
Tenue mécanique des angles	10	20
Performance thermique des profilés	0	20
Arrachement des joints dormant et ouvrant	10	20
Efficacité du drainage	0	20
Tenue anti-corrosion des renforts acier dans les profils	0	20
Stabilité de la teinte des profilés blancs (4)	10	20
Stabilité de la teinte des profilés couleurs plaxées (4)	10	20
Décollement du film plaxé	10	20

MENUISERIES ALUMINIUM

	GARANTIE LÉGALE	GARANTIE TOTALE
Tenue mécanique des profilés	10	20
Tenue mécanique des angles	10	20
Performance thermique des profilés	0	20
Arrachement des joints dormant et ouvrant	10	20
Efficacité du drainage	0	20
Tenue anti-corrosion des renforts acier dans les profils	10	20

MENUISERIES BOIS ET BOIS-ALUMINIUM

	GARANTIE LÉGALE	GARANTIE TOTALE
Tenue mécanique des profilés (6)	10	20
Tenue mécanique des angles (6)	10	20
Tenue du traitement de surface		
Finition couvrante	0	2
Lazure	0	2
Lazure incolore	0	2
Simple imprégnation	0	0

VITRAGES ET PANNEAUX

	GARANTIE LÉGALE	GARANTIE TOTALE
Apparition de corps étrangers à l'intérieur du vitrage	0	20
Apparition de trace et de tâche à l'intérieur du vitrage (7)	0	20
Tenue mécanique des croisillons	10	20
Modification d'aspect des intercalaires	0	20
Modification d'aspect du panneau (4) (5)	0	20

PORTES

	GARANTIE LÉGALE	GARANTIE TOTALE
Arrachement des poignées et tirants	10	20
Manœuvre difficile de la poignée	0	20
Fonctionnement de la quincaillerie	2	20

Exceptions à notre garantie :

L'étanchéité des portes munies de plinthe automatique, le fonctionnement de cette plinthe automatique ne sont pas couverts par cette garantie. Les modifications d'aspect des tirants, poignées et capots de quincaillerie dues à l'usage et à l'usure du temps ne sont pas reprises dans la garantie Pierret 20 ans. Le matériel électrique est garanti 2 ans, sauf défaut de branchement ou dégâts dus à l'alimentation électrique (hors garantie). Le phénomène de choc thermique vitrage n'est pas sous garantie. Nous garantissons nos produits s'ils n'ont pas été modifiés par des éléments ne provenant pas de notre catalogue. Toute modification de nos produits entraîne la perte totale de cette garantie. Les coups, griffes et impacts qui apparaissent après la livraison de nos produits ne sont pas pris sous garantie.

- (1) Se référer aux performances annoncées dans les certifications du produit.
- (2) La présence d'eau dans la chambre humide ne rentre pas dans les limites de cette garantie.
- (3) Hors usage anormal et tentative d'effraction.
- (4) Toute teinte évolue au fil du temps. Nous ne garantissons pas les modifications de teinte dues au vieillissement.
- (5) Les couleurs RAL ou équivalentes suivantes ne sont pas garanties: 1004 – 1005 – 1006 – 1007 – 1016 – 1018 – 1020 – 1021 – 1028 – 1032 - 2000 – 2001 – 2002 - 2003 – 2008 – 3000 – 3002 – 3011 – 3012 – 3013 – 3017 – 3018 – 3022 – 3027 – 4003. L'installation des menuiseries en zone côtière, pour des piscines ou à proximité de site polluant annule la garantie Pierret 20 ans.
- (6) Cette garantie est applicable à condition que les clauses de protection des profilés et des angles soient scrupuleusement respectées.
- (7) Les traces et les tâches qui n'apparaissent qu'à certains moments de la journée ou selon certaines conditions climatiques ne sont pas reprises dans cette garantie Pierret 20 ans.

Toutes les garanties reprises ci-dessus engagent la société Pierret SA à la livraison des pièces défectueuses, ou à la livraison d'un nouvel élément partiel ou à la livraison du châssis complet ou de la porte selon les recommandations Pierret, pour autant que nos limites d'utilisation, nos conseils d'entretien, nos conseils de pose et les règles générales de pose reprise dans la STS52 et addendum (B), addendum bois/bois-alu et les DTU « Directives de pose des fenêtres et porte PVC, Alu, Bois et Bois-alu » aient été respectés et pour autant que les menuiseries n'aient subi aucun abus d'utilisation ni dégradation anormale qui ne proviendrait pas d'un manquement de la société Pierret SA. La société Pierret se réserve le droit de refuser l'accès à la garantie Pierret 20 ans.

La garantie qui vous est proposée ici est une garantie du fabricant reconnu de vos menuiseries, elle ne dégrade en rien vos droits légaux ni la garantie légale. Cette garantie ne remplace pas la garantie proposée sur votre contrat d'achat. La date de début de cette garantie est la date de livraison des menuiseries chez votre revendeur.

Généralités

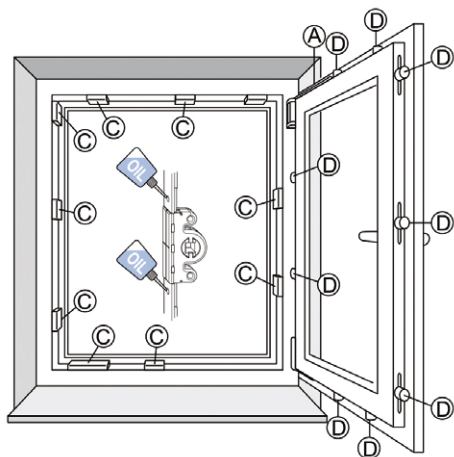
MASTICS ÉLASTIQUES

Pour les mastics élastiques, il est conseillé d'effectuer un premier contrôle immédiatement après la pose et ensuite au minimum une fois par an. Nous vous conseillons de vérifier l'adhérence de ceux-ci ainsi que leur état général. Il est important de remplacer les parties défectueuses.

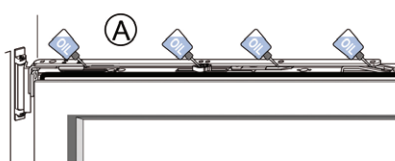
FERRURES DE FENÊTRES ET DE PORTES

Vos menuiseries sont équipées d'une quincaillerie pourvue d'un traitement anti-corrosion de très haute performance. Certaines pièces de cette quincaillerie, mobiles, nécessitent un léger graissage annuel afin de garantir un fonctionnement optimal.

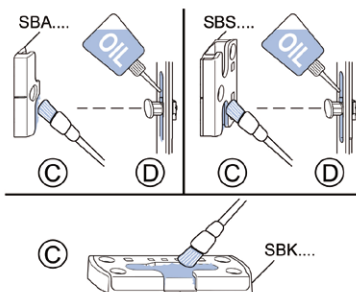
Endroits à lubrifier



Compas



gaches



CYLINDRES DE PORTES

Contrairement à certaines idées reçues, un cylindre ne doit jamais être lubrifié directement. Une légère lubrification de la clé une ou deux fois par an à l'aide d'huile adaptée suffit à maintenir le cylindre dans un état de fonctionnement parfait.

TIRANT ET MATÉRIEL EN INOX.

Des dépôts de fer ambiant peuvent occasionnellement provoquer des taches de rouille sur ce type de produit. Ce n'est pas une anomalie du produit. Pour éviter ce désagrément, prenez l'habitude de nettoyer vos inox chaque fois que vous nettoyez vos fenêtres. Si vous habitez dans un milieu plus susceptible de subir ce genre de contrainte (voie ferrée à proximité par exemple) n'hésitez pas à augmenter la fréquence de nettoyage.

Conseils d'entretien fenêtres et portes



COMME TOUT MATÉRIAU EXTÉRIEUR, LES MENUISERIES EN PVC, ALUMINIUM, BOIS ET BOIS-ALUMINIUM SONT EXPOSÉES À PLUSIEURS FORMES DE POLLUTION QUI PEUVENT, À LONG TERME, EN DÉGRADER LES CARACTÉRISTIQUES MÉCANIQUES ET ESTHÉTIQUES. CETTE POLLUTION PEUT ÊTRE DE DIFFÉRENTS TYPES: ATMOSPHÉRIQUE (SELS, POUSSIÈRES, SUIES, ...) EAU DE PLUIE, RAYONS DU SOLEIL (ATTAQUE DE LA RÉSINE DE LA COUCHE DE FINITION...)

AFIN D'ASSURER LA DURABILITÉ DES CARACTÉRISTIQUES MÉCANIQUES ET ESTHÉTIQUES DES MENUISERIES, UN ENTRETIEN DES PROFILÉS EST NÉCESSAIRE. VOUS TROUVEREZ CI-DESSOUS QUELQUES CONSEILS D'ENTRETIEN DE LA SURFACE DES PROFILÉS PVC ET ALUMINIUM.

PVC

Les menuiseries PVC ne nécessitent pas un entretien lourd. Il est recommandé de prévoir un nettoyage à base d'eau légèrement savonneuse 2 fois par an au minimum. Conseil: Un nettoyage plus léger mais plus fréquent (par exemple à l'occasion du nettoyage des vitrages) permettra de garantir une plus longue durée de vie au revêtement de vos menuiseries.

Pour un nettoyage plus en profondeur, il est recommandé d'utiliser le **COSMOFEN 20 (Disponible chez Pierret)**. Il est recommandé de ne pas utiliser de produits lustrants qui pourraient endommager le film de revêtement acrylique de la menuiserie.

Si vos menuiseries sont mises en contact avec des résidus de produits d'enduits de façade, il est recommandé de les enlever au maximum manuellement. Ensuite, utiliser une brosse et de l'eau pour le nettoyage. Les éclaboussures de mousse polyuréthane ne doivent jamais être retirées à l'aide de produits nettoyants pour pistolets à polyuréthane. Une fois sèche, la mousse polyuréthane doit être retirée délicatement à l'aide de laine d'acier.

En présence de PVC coloré, nous conseillons également d'appliquer **GLOSS & PROTECTOR (Disponible chez Pierret)** une fois par an sur la surface des profilés. Ce traitement à base de téflon permet de sceller les pores du film et apporte une protection contre les agents polluants atmosphériques. Le traitement avec **GLOSS & PROTECTOR** doit être réalisé après un nettoyage à l'eau tel que décrit ci-dessus et à l'abri du soleil.

ALU

Contrairement aux idées reçues, toute menuiserie aluminium nécessite un entretien périodique. Une absence totale d'entretien peut conduire, après plusieurs années, à l'apparition de traces blanches. Le traitement de ces traces blanches est possible mais nécessite de plus lourdes opérations et ne permet pas toujours de récupérer l'état de surface initial. Il est donc vivement conseillé de procéder à un nettoyage des menuiseries aluminium 2 fois par an. Le nettoyage consiste en un lavage à l'eau additionnée d'un détergent doux (pH compris entre 5 et 8), suivi d'un rinçage soigné à l'eau claire et d'un essuyage avec un chiffon doux et absorbant.

Nous conseillons également d'appliquer **GLOSS & PROTECTOR (Disponible chez Pierret)** une fois par an sur la surface des profilés. Ce traitement à base de téflon permet de sceller les pores de la peinture et apporte une protection contre les agents polluants atmosphériques. Le traitement avec **GLOSS & PROTECTOR** doit être réalisé après un nettoyage à l'eau tel que décrit ci-dessus et à l'abri du soleil.

BOIS

Vos menuiseries neuves bénéficient d'un traitement de finition réalisé en usine dans les meilleures conditions. Ce traitement confère à vos menuiseries une protection durable contre les influences climatiques, intempéries et polluants atmosphériques. Un entretien régulier de vos menuiseries, vous permettra de conserver cette protection durant de nombreuses années.

Nous conseillons un nettoyage fréquent des menuiseries, par exemple à l'occasion du nettoyage des vitrages. Si ce nettoyage est réalisé à l'aide d'eau savonneuse, le savon utilisé doit idéalement avoir un pH neutre. Les profilés doivent être rincés à l'eau claire.

Après cet entretien, nous conseillons d'appliquer du **GORI CARE (disponible chez Pierret)** à l'aide d'un chiffon doux sur les surfaces nettoyées. Ce produit d'entretien à base d'eau confèrera à vos menuiseries une protection accrue contre les intempéries.

Une à deux fois par an, nous préconisons un entretien en profondeur des menuiseries en bois à l'aide de **GORI CLEAN (disponible chez Pierret)**. Pour cela, utiliser un pinceau propre ou une éponge.

Pour les surfaces normalement salies, diluer **GORI CLEAN** avec de l'eau à concurrence de 2%.

Pour les surfaces fortement salies, diluer **GORI CLEAN** à concurrence de 4%.

Laisser agir durant 5 minutes et rincer ensuite à l'aide d'eau claire.

Pour une efficacité optimale, l'application des produits **GORI CLEAN** et **GORI CARE** doit se faire à une température supérieure à 15°C.

A l'occasion de cet entretien annuel, contrôlez l'état de surface de vos menuiseries et de vos mastics élastiques. Si ceux-ci présentent de petites dégradations, rapportez-vous à votre revendeur pour de plus amples informations.

Le bon fonctionnement du drainage de la feuillure doit être vérifié lui aussi tous les ans.



Conseils d'utilisation

MANIPULATION D'UN OSCILLANT-BATTANT

Les poseurs doivent vous donner, avant de terminer la pose de vos menuiseries, les conseils de bonne manipulation de vos châssis.

LORS DU NETTOYAGE

Ne vous appuyez pas sur le porte à faux d'un châssis lors du nettoyage.
Il est fortement déconseillé de nettoyer vos menuiseries par projection d'eau sous haute pression.

RELEVAGE DE LA POIGNÉE DE PORTE.

Lorsque vous fermez votre porte sans la verrouiller, vous devez savoir que votre menuiserie n'est pas en sécurité, elle n'est pas considérée comme fermée.

Dès que vous le pouvez, prenez l'habitude de relever la poignée dans certains cas ou de fermer à clef votre porte. L'ensemble des points de fermeture sont activés et votre porte est plus apte à subir à la fois les agressions mais aussi les dilatations et déformations dues aux différences de températures.

MANIPULATION D'UN TOMBANT- COULISSANT OU COULISSANT À TRANSLATION.

Votre menuiserie coulissante est très étanche, elle l'est, grâce à son mode d'ouverture et à sa quincaillerie. En contre partie, son utilisation doit être fine et délicate. Dans tous les cas, un châssis de ce type s'ouvre et se ferme avec les deux mains, une sur la poignée et l'autre de l'autre côté de l'ouvrant. Le geste doit être coordonné entre vos deux mains, elles doivent travailler ensemble. Si besoin, pour faciliter la fermeture, l'aide délicate de votre genoux pour pousser l'ouvrant dans le dormant sera le bienvenu.

COMMENT REPLACER UN OUVRANT EN DRAPEAU

Malgré l'anti fausse manoeuvre ou la houssette certaines personnes arrivent à mettre l'ouvrant en drapeau. Pour rétablir le bon fonctionnement voici la démarche à suivre :



- Actionnez l'anti fausse manoeuvre (1) (si présent) et vérifiez si la poignée est en position tombant (2).
- Maintenez fermement l'ouvrant fermé à la hauteur du compas (3).
- Positionnez la poignée (4) en position ouvrant à la française et maintenez le ainsi que l'anti fausse manoeuvre (si présent) (3).
- Fermez l'ouvrant (5)
- Verrouillez l'ouvrant en actionnant la poignée vers le bas (6).
- Vérifiez le fonctionnement de la fenêtre en position ouvrant à la française et en position tombant.

Conditions d'observation et critères d'acceptabilité

1 CONDITIONS D'OBSERVATION DES MENUISERIES

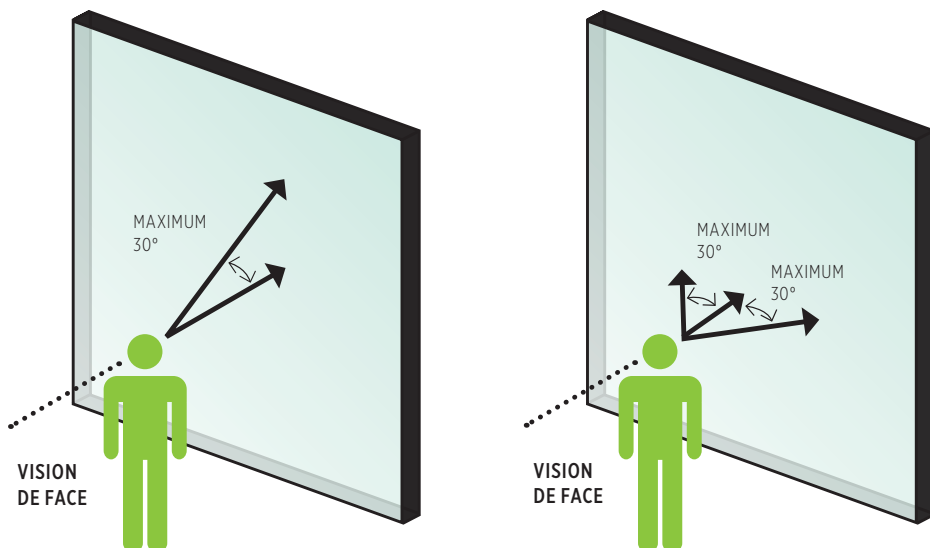
L'observation d'un défaut présent sur une menuiserie doit être réalisé dans les conditions décrites dans les normes en vigueur :

L'examen doit se faire à la verticale de la surface observée. Les surfaces intérieures, comme les surfaces extérieures doivent être observées à une distance de 1,5m. La luminosité extérieure doit être équivalente à un ciel couvert. L'exposition directe aux rayons du soleil et les éclairages artificiels sont proscrits. La durée d'examen du produit doit être de 10 secondes. L'examen ne peut porter que sur les surfaces visibles du produit, une fois celui-ci posé dans le gros œuvre et resserré (finitions intérieures et extérieures posées).

2 CONDITIONS D'OBSERVATION DES VITRAGES

L'observation d'un défaut présent sur un vitrage doit être réalisé dans les conditions décrites dans les normes en vigueur :

L'examen des vitrages doit se faire par transmission, de l'intérieur du bâtiment vers l'extérieur et à une distance minimum de 1,5m. Le contrôle s'effectue sous une lumière du jour diffuse (sans exposition directe aux rayons du soleil).



3 CRITÈRES D'ACCEPTABILITÉ DES VITRAGES

3.1 TRACES SUR LES FACES INTERNES DU VITRAGE ISOLANT

Les traces et empreintes visibles dans les conditions normales d'observation sur les faces internes des vitrages constituent des défauts significatifs de fabrication lorsqu'elles ont un caractère permanent.

Les traces visibles sporadiquement en fonction de conditions particulières (lumière rasante, condensations superficielles) ne sont pas considérées comme des défauts significatifs.









3.2 TRACES SUR LES FACES EXTERNES DU VITRAGE ISOLANT

Les traces et empreintes situées en face externe ne sont pas considérées comme des défauts significatifs.

Il est impératif d'éliminer le plus rapidement possible certains composés (en provenance des ciments par exemple) qui sont susceptibles de provoquer des dépôts indélébiles. Evitez d'utiliser des produits abrasifs qui ne sont pas conçus spécialement à cette fin.

Pour les verres à couches, des précautions particulières doivent être prises en fonction du type de couche. Nous vous renvoyons à la documentation de nos partenaires vitriers pour le choix du mode de nettoyage le plus adapté.

3.3 ACCEPTABILITÉ DES DÉFAUTS SUR VITRAGES ISOLANTS

DÉFAUTS SUR VERRES				
Défauts	Zone de bord (Périmètre de 75 mm dans la zone visible)		Zone centrale (Zone à l'intérieur de la zone de bord)	
	NORME	PIERRET	NORME	PIERRET
Bulles / Inclusions	Diamètre < 3 mm 	Diamètre < 2 mm 	Diamètre < 2 mm 	Diamètre < 1 mm 
Rayures (Griffe largeur max 0.5 mm)	Longueur < 13 mm 	Longueur < 8 mm 	Longueur < 15 mm 	Longueur < 5 mm 
Filasses (Rayure fine)	Admises si pas concentrées		Admises si pas concentrées	

DÉFAUTS SUR INTERCALAIRES

DÉFAUTS	NORME	PIERRET
Débordement de Colle à l'intérieur du vitrage	Pas de spécificités	Sur droites : 1 défaut/m = Hauteur maximale 1 mm Dans angles : Hauteur maximale = 1,5 mm
Traces de Colle sur intercalaire	Pas de spécificités	Traces, taches : Maximum 2 mm de diamètre Fil de butyle : Maximum 5 mm
Billes	Celles-ci n'ont aucune influence sur les performances du vitrage. Ce phénomène n'est pas considéré comme défaut s'il est limité à quelques grains.	Présence de billes autorisées si pas concentrées et non dérangeantes visuellement
Limailles à l'intérieur	Pas de spécificités	Longueur $\leq 1,5$ mm
Intercalaire bombé	Dans le cas de bords visibles et rectilignes, la tolérance sur le placement de l'espaceur est de 3 mm/m avec un maximum de 14 mm	Longueur intercalaire ≤ 50 cm = 1,5 mm Longueur intercalaire ≥ 50 cm = max 1 mm/m avec un maximum de 14 mm
Alignement intercalaires triples vitrages	Différence d'alignement entre intercalaires ≤ 2 mm	

DÉFAUTS SUR CROISILLONS (PETITS BOIS)

CRITÈRES	NORME	PIERRET
Jonction profilés de croisillon	Les raccords ou les parties jointives des profilés de croisillon peuvent laisser apparaître une discontinuité à leur jonction. Ceci ne constitue pas un défaut.	Espacement maximal = 1 mm
Contact croisillon / verre	Dans les vitrages isolants de grandes dimensions, il peut se produire des contacts entre croisillon/verre. Les traces et bruits en résultant ne constituent pas un défaut.	
Rayures	Dimension prise en compte ≥ 5 mm Rayure de même couleur que le profilé ≥ 20 mm	
Défauts ponctuels	≤ 2 mm	≤ 1 mm

3.4 NOMBRE MAXIMAL DE DÉFAUTS

LE NOMBRE MAXIMAL DE DÉFAUTS VISIBLES DANS LES CONDITIONS NORMALES D'OBSERVATION EST LIMITÉ COMME SUIV

	$S \leq 1 \text{ m}^2$	$1 \text{ m}^2 < S \leq 3 \text{ m}^2$	$S > 3 \text{ m}^2$
NORME	4 défauts maximum	6 défauts maximum	10 défauts maximum + 3/m ² entier au-delà de 3 m ²
PIERRET	2 défauts maximum	3 défauts maximum	5 défauts maximum

Condensation

CONDENSATION INTÉRIEURE

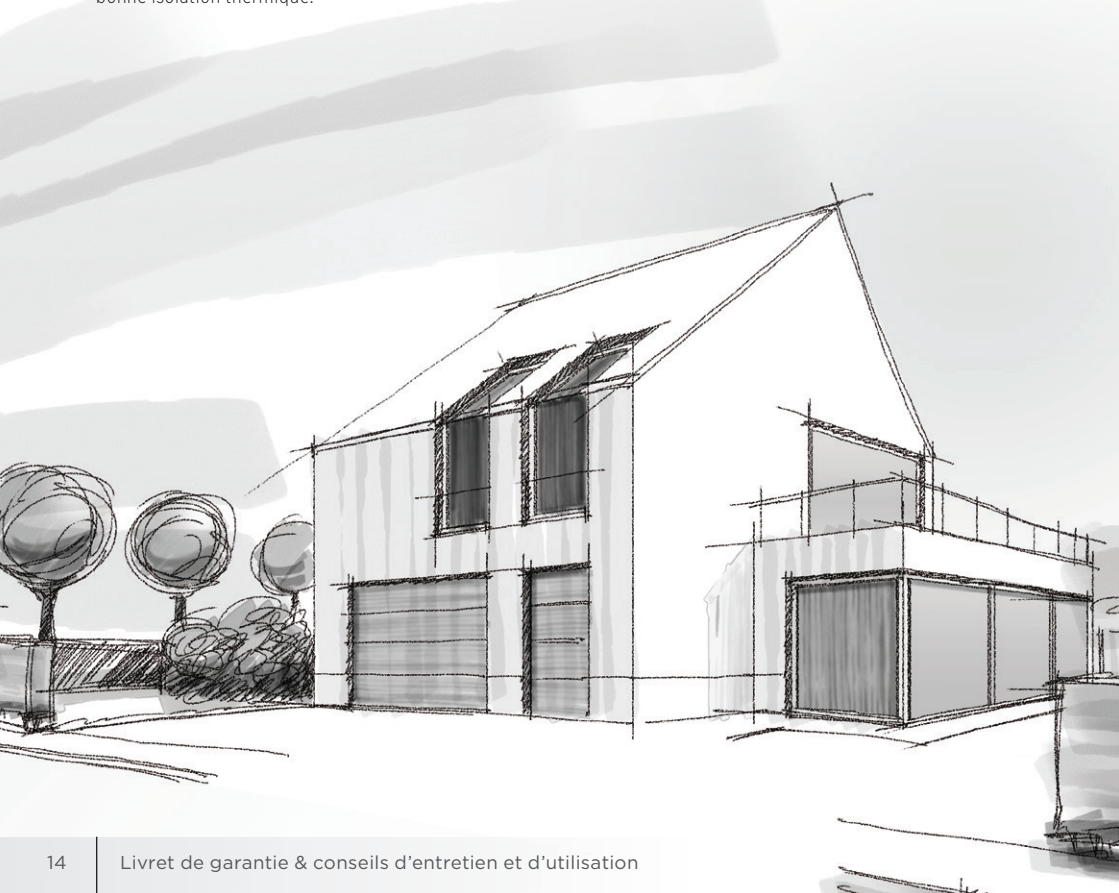
Vos menuiseries ont été conçues afin de vous apporter un niveau d'isolation thermique optimal. Lors de cette étude, nous prenons un soin particulier à éviter tout pont thermique qui pourrait avoir comme conséquence l'apparition de condensation sur les faces intérieures des menuiseries dans des conditions hygrométriques normales.

Si de la condensation apparaît toutefois sur les menuiseries ou sur les vitrages, celle-ci a très fréquemment pour origine un taux d'hygrométrie trop important à l'intérieur du bâtiment.

Tout bâtiment doit être ventilé conformément aux normes en vigueur.

CONDENSATION EXTÉRIEURE

La condensation superficielle à l'extérieur des vitrages est un phénomène que l'on observe parfois la nuit et aux petites heures du matin sur des vitrages bien isolés, par temps dégagé et en l'absence de vent. Il importe de ne pas considérer ce phénomène comme un critère de mauvaise qualité du produit, mais bien comme la preuve d'une bonne isolation thermique.



Produits d'entretien Pierret

I PVC

GLOSS AND PROTECTOR



COSMOFEN 20

- Nettoyant solvant pour le PVC et l'Aluminium
- A utiliser exceptionnellement, avec précaution, sur les taches tenaces
- Dépose un filtre anti UV
- Anti-statique



CLEAN O' PACK COMPLET

- Pour le PVC blanc ou couleur



I ALU

GLOSS AND PROTECTOR



COSMOFEN 20

- Nettoyant solvant pour le PVC et l'Aluminium
- A utiliser exceptionnellement, avec précaution, sur les taches tenaces
- Dépose un filtre anti UV
- Anti-statique



CLEAN O' PACK COMPLET



I BOIS

GORI CARE ET GORI CLEAN



I BOIS-ALU

LA PARTIE BOIS INTÉRIEURE DOIT ÊTRE ENTRETENUE COMME UN CHÂSSIS BOIS.

LA PARTIE ALU EXTÉRIEURE DOIT ÊTRE ENTRETENUE COMME UN CHÂSSIS ALU.

Gamme de produits disponibles chez votre revendeur

Plus d'info?

Contactez-nous.

Nous serons heureux
de vous aider.

email: info@pierret.net

www.pierret.net