



Menuiseries PVC



SIPA
MENUISERIES



Des menuiseries durables, performantes et esthétiques



Choisir une menuiserie PVC conçue par SIPA Menuiseries, c'est faire le choix d'une solution innovante et durable.

C'est aussi une réponse adaptée aux exigences environnementales et esthétiques.

Enfin, c'est privilégier une fabrication française de qualité avec nos usines implantées à Cambrai (59).



Environnement

La nécessité de faire des économies d'énergies est marquée par la mise en place de nouvelles réglementations en matière d'isolation thermique. Nous avons développé toute une gamme de produits répondant à vos exigences.

Made in France

Fidèles à nos valeurs de proximité et d'engagement sociétal, nous continuons de fabriquer nos menuiseries à Cambrai dans le Nord (59). En choisissant SIPA, vous contribuez donc à l'économie française.

Durable

Matière à l'abri du temps, notre PVC résiste à toutes les agressions extérieures. D'une solidité remarquable, nos gammes présentent une étonnante résistance aux atteintes du temps, aux intempéries et aux écarts de températures.

Innovant

Notre service marketing produits renouvelle en permanence leurs exceptionnelles qualités d'aspect, d'utilisation, de solidité. L'innovation est mise au service de votre plus haut niveau de satisfaction.

Adaptable

Nos menuiseries PVC s'adaptent à toutes vos architectures, tous vos travaux, en neuf comme en rénovation. SIPA Menuiseries a développé un savoir-faire tout-chantier qui leur permet de réaliser les fabrications les plus spécifiques avec les mêmes garanties de qualité et de sécurité que les modèles standards.

Economique

Le PVC est un matériau qui possède un grand pouvoir d'isolation et un grand confort d'installation qui réduisent les échanges thermiques avec l'extérieur. A l'usage, les économies d'énergie sont probantes.

Esthétique

Tous les aspects, toutes les formes, tous les styles : les menuiseries PVC se plient à vos envies, pour offrir en toute circonstance un embellissement de votre habitat sans nécessiter de finition supplémentaire et donc de surcoût.

Un large choix d'ouvertures :

A la française

Ouverture traditionnelle à 1, 2, 3 ou 4 vantaux. Elle offre l'avantage de dégager totalement la baie en position ouverte. L'ouverture des vantaux vers l'intérieur facilite le nettoyage.



Abattante

Bien maintenue en position ouverte par ses compas, la fenêtre abattante est particulièrement bien adaptée à l'aération (toilettes, dépendances, ...).



Oscillo-battante

Ce type d'ouverture cumule les avantages de la française et l'abattante. Ouverture totale des vantaux, facilité de nettoyage, bonne aération et sécurité.



Fixe

Lorsque l'ouverture n'est pas nécessaire, le châssis fixe permet de bénéficier des apports solaires, ou de profiter du paysage environnant.



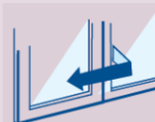
Coulissante

Permet d'ouvrir de grandes baies pour profiter de l'environnement ou des apports solaires. La parfaite rectitude des profilés en PVC rend inutiles les mécanismes de levage ou de déboîtement (c'est une économie appréciable).



Coulissante à translation

Le vantail s'ouvre en position abattante puis se dégage totalement du plan du bâti pour coulisser. L'esthétique de la fenêtre ou de la porte fenêtre est la même que celle des ouvertures à la française (homogénéité des façades).



Nos fabrications répondent aux normes de qualité et de sécurité qu'exigent les utilisateurs :

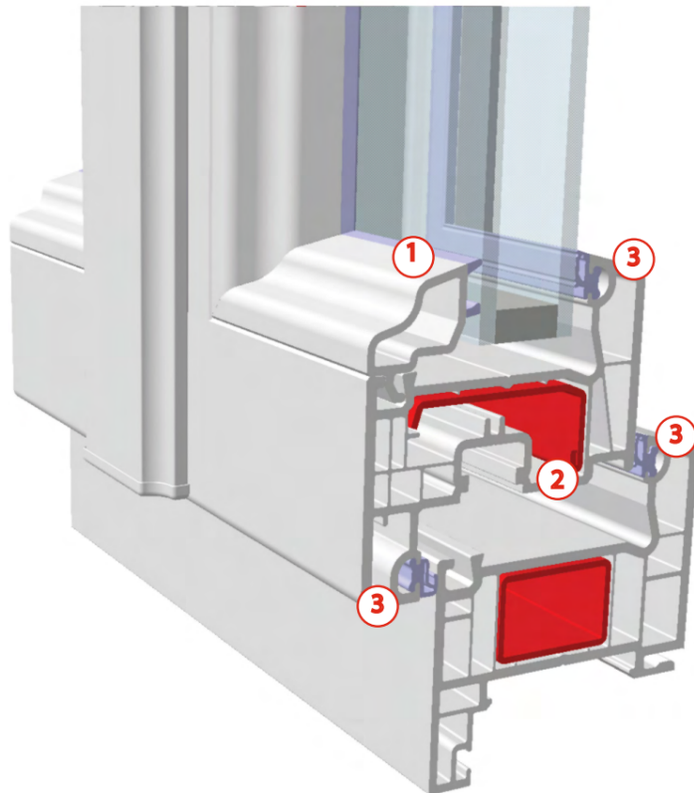


* Hors coulissants, portes d'entrée, châssis en forme, bloc baie

Gamme Access

S'adaptant à toutes situations de pose, que ce soit en neuf comme en rénovation, la gamme **Access** vous permet de conjuguer esthétique et performance, le tout grâce à une fabrication française de qualité :

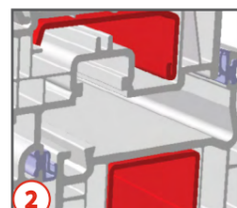
- Ses dormant et ouvrant de 70mm à 5 chambres vous offrent robustesse et performance thermique.
- Vous avez le choix entre un design mouluré ou arrondi pour la parclose et la battue intérieure, afin de correspondre à tout type d'attente.
- Cette gamme permet la réalisation de toutes formes de menuiseries avec un large choix de vitrage et de composition.



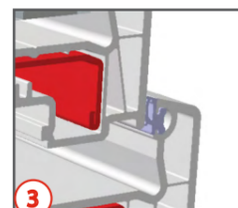
Les avantages de cette gamme



1 **Double joint de vitrage.**
Double lèvre d'étanchéité en PVC



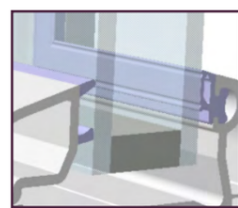
2 **Evacuation des eaux optimisée**
Pente en goutte d'eau sur le dormant pour une parfaite évacuation de l'eau



3 **Etanchéité maximale**
Double joints de butée avec profil tubulaire à lèvre, soudés dans les angles.



Luminosité et sécurité
Poignée centrée et battement réduit. Largeur 112 mm.



Vitrage isolant faible émissivité gaz argon
Vitrage d'épaisseur maxi jusqu'à 42 mm.

*En dimensions standard, avec la composition de vitrage de base.

Les plus produit

- Performances thermique et acoustique
- Résistance aux chocs et variations climatiques
- 5 chambres offrant une résistance mécanique et une isolation accrue

Les coloris possibles :



Caractéristiques techniques de la gamme 70 mm

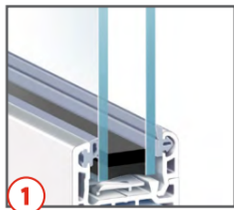
- Performance thermique maxi : $U_w = 0.91 \text{ W/m}^2\text{K}$
- Vitrage d'épaisseur maximale jusqu'à 42 mm
- Epaisseur 70 mm
- Profilés à 5 chambres conformes à la norme européenne NF EN 12608
- PVC rigide anti-UV garantissant une excellente tenue dans le temps et limitant l'entretien
- Fenêtre à double joint de butée
- Couleurs et ton bois par procédé de plaxage et teinté masse (sous avis technique)
- La gamme 70 mm a été validée par un avis technique du CSTB et bénéficie de la marque NF CSTB (certificat Acotherm n°4167-137-116)
- PVC HQE (Haute Qualité Environnementale)
- Grand choix de profils dormants pour s'adapter à toutes les situations de pose en neuf comme en rénovation et d'habillage int et extérieur.
- Performances AEV : A*3 E*7B V*A2

Le coulissant

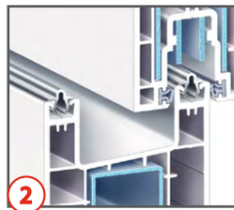
Nos coulissants vous garantissent un résultat optimal des performances AEV, de l'isolation thermique, acoustique, de la résistance aux chocs, aux variations climatiques et de la tenue dans le temps.



Esthétique



1 Joint de vitrage epdm harmonisé à la couleur du coulissant pour une esthétique parfaite. Gris pour les châssis teinté masse, caramel pour le chêne doré et noir pour les autres coloris.

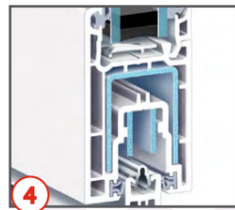


2 Pour une finition colorée, l'intérieur du dormant est également recouvert de film décor.

Pratique



3 Système prévu pour des vitrages de 24 mm en standard.



4 Un renfort spécifique à chaque application permettant notamment l'intégration très aisée de serrures.

Performant



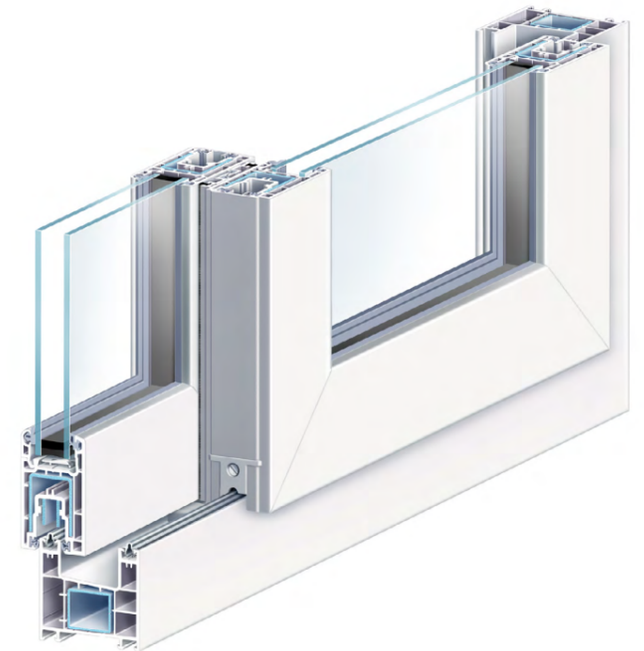
5 Une hauteur de corps de dormant optimisée, offrant ainsi un clair de jour maximal.

*En dimensions standard, avec la composition de vitrage de base et un intercalaire Warm-Edge.

De part sa conception, c'est un produit complet :

- Il convient à toutes les situations de pose (neuf et rénovation) avec un grand choix de profilés principaux et d'habillages.
- Il permet l'intégration de volet roulant.
- Il offre un grand choix de vitrage.

Les coloris (2 faces) :



Roulette nylon réglable sur rail alu.



Caractéristiques techniques

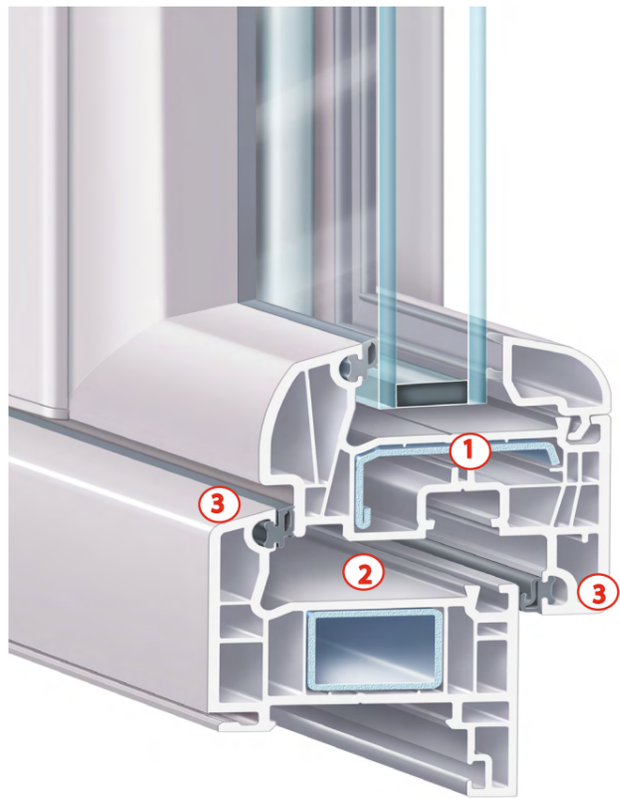
- Fenêtre à double joint brossé
- Profilés conformes à la norme NF EN 12-608
- Clair de jour maximal : battement central réduit à 77 mm. Composition dormant et ouvrant d'une hauteur réduite à 118 mm en rénovation et 129 mm en neuf.

- La gamme coulissant SIPA est validée par un avis technique du CSTB
- PVC teinté dans la masse : Blanc, beige et gris
- PVC revêtu d'un film décor (plaxage - 4 coloris : chêne doré, châtaigner, acajou, gris anthracite lisse).
- PVC rigide choc

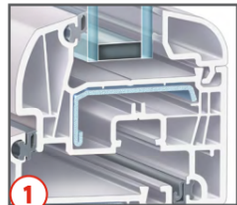
Gamme Optima

En optant pour **Optima**, vous faites le choix de menuiseries PVC de qualité supérieure, qui allient performance, esthétique, sécurité et modernité. Fabriquée en France, cette gamme vous permet également d'agir favorablement sur la planète en maîtrisant votre consommation énergétique :

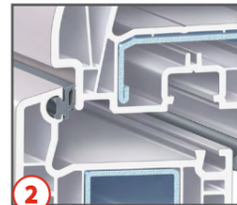
- Son ouvrant à **6 chambres** permet d'avoir un châssis toujours plus robuste et performant aux niveaux thermique et acoustique.
- Design semi-affleurant épuré, un choix de couleurs et de parclose (moulurées ou arrondies).
- Comprend **gâches de sécurité**¹, **poignée Sécustik** et **cales anti-dégondage**, afin de vous apporter une sécurité optimale.



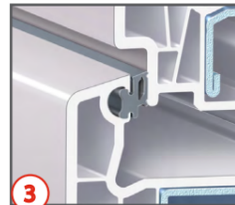
Les avantages de cette gamme



Performance thermique et robustesse
grâce à son ouvrant 78mm à 6 chambres.



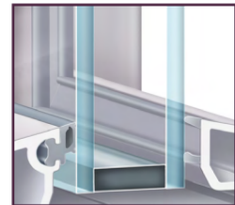
Evacuation des eaux optimisée
Pente en goutte d'eau sur le dormant pour une parfaite évacuation de l'eau



Etanchéité maximale
Double joints de butée avec profil tubulaire à lèvres, soudés dans les angles.



Luminosité et sécurité
Cales anti-dégondage, poignée Sécustik centrée et battement réduit. Largeur 112 mm.



Vitrage isolant faible émissivité gaz argon
Vitrage d'épaisseur maxi jusqu'à 42 mm.

¹Dans le cas d'ouverture oscillo-battante.
*En dimensions standard, avec la composition de vitrage de base.

Les plus produit

- Hautes performances thermiques et acoustiques
- Ouvrant 78mm à 6 chambres très robuste
- Design ultra-moderne



Les coloris possibles :

• Teintés masses



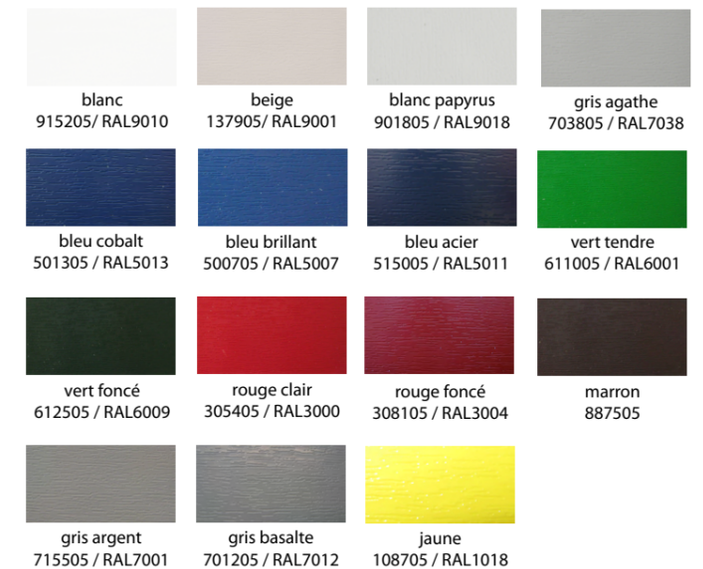
• Lisses



• Tons bois



• Nervurés



Caractéristiques techniques de la gamme 78 mm

- Performance thermique maxi : $U_w = 0.81 \text{ W/m}^2\text{K}$
- Performance acoustique : $R_{A,fr} = 42 \text{ dB (AC4)}$
- Epaisseur d'ouvrant 78 mm
- Vitrage d'épaisseur maximale jusqu'à 42 mm
- Profils à 6 chambres conformes à la norme européenne NF EN 12608
- Fenêtre à double joint de butée
- PVC HQE (Haute Qualité Environnementale)
- Couleurs et ton bois par procédé de plaxage et teinté masse (sous avis technique)
- PVC rigide anti-UV garantissant une excellente tenue dans le temps et limitant l'entretien
- La gamme 78 mm a été validée par un avis technique du CSTB et bénéficie de la marque NF CSTB (certificat Acotherm n°4167-137-116)
- Grand choix de profils dormants pour s'adapter à toutes les situations de pose en neuf comme en rénovation et d'habillage int et extérieur.
- Performances AEV : **A*3 E*7B V*A2**

La sécurité

Pour protéger au mieux votre habitation.

En France, on dénombre 985 cambriolages par jour, soit **un cambriolage toutes les 90 secondes !** Les ouvertures de nos habitations sont des points sensibles, et notamment les fenêtres et portes-fenêtres, lieux d'effraction primordiaux.

Il est donc plus que nécessaire, aujourd'hui, de protéger son habitation avec des châssis sécuritaires. C'est pourquoi SIPA Menuiseries a équipé sa gamme **OPTIMA 78 de plusieurs systèmes de sécurité.** Ainsi, elle dispose :

- **De cales anti-dégondage.** La cale permet de supprimer tout interstice entre l'ouvrant et le dormant. De ce fait, une effraction de type dégonnage est impossible.
- **De poignées Secustik.** Grâce à un mécanisme de verrouillage, la méthode d'effraction par manipulation extérieure de la poignée devient totalement vaine.
- **De gâches sécurité.** Le galet en forme de champignon s'insérant complètement dans la gâche, le dégonnage avec levier se révèle tout simplement impossible.



Les options de vitrage

Les vitrages des menuiseries SIPA sont de base **faiblement émissifs avec gaz argon.** Ils garantissent une isolation thermique poussée.

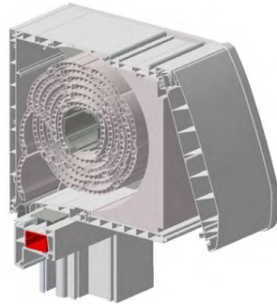
Toutefois, de nombreuses autres compositions vous sont proposées, si vous souhaitez augmenter la sécurité ou la performance acoustique de votre habitation par exemple.

- **Vitrage sécurité.** Double vitrage isolant composé d'un vitrage feuilleté, il permet de retarder l'effraction.
- **Vitrage acoustique.** Double vitrage isolant composé d'une face extérieure sensiblement plus épaisse, il atténue les bruits extérieurs.
- **Vitrage thermique.** Il est possible d'augmenter fortement l'isolation thermique de votre habitation en optant pour un triple vitrage.
- **Vitrage réfléchissant ou décoratif.** Enfin, vous pouvez également privilégier l'esthétique avec notre large choix de faces STOPSOL et décoratives.



Les volets roulants intégrés

Esthétiques et performants, nos volets roulants répondent à toutes vos attentes.



Nous vous proposons le nouveau coffre de volet roulant intégré pour le neuf ou la rénovation.

Esthétique

Indémolable, le coffre volet roulant à pan coupé s'adapte à tous les styles, aussi bien traditionnels que contemporains.

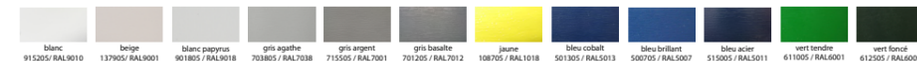
Couleurs

6 coloris bois :



20 coloris PVC :

- Les nervurés



- Les lisses



- Les teintés masse



Finition chêne doré



Option moustiquaire



Discrétion des habillages

Environnement

Ce produit répond aux exigences de la **Réglementation Thermique 2012**. Ce coffre volet roulant vous permet d'obtenir d'excellents résultats acoustiques : de 40 à 57db en Dnew suivant les configurations.

Les automatismes



Les volets roulants à commande électrique permettent de bénéficier de tous les avantages de la domotique : commande à distance individuelle et centralisée et ouverture et fermeture automatique programmable à volonté ... Autant de facteurs de confort et de sécurité.

Caractéristiques techniques

- Coffres à pan coupé disponibles en deux tailles : Hauteur 175 et 210 mm.
- Possibilité de fixer le coffre à la maçonnerie par l'intérieur.
- Habillages rénovation prévus pour des recouvrements allant jusqu'à 65 mm de large.
- Lames PVC 44 mm et Aluminium 43 mm.
- Possibilité de renforcement complémentaire permettant des longueurs de coffre jusqu'à 3 m sans meneau central sur la menuiserie.
- Capacité de hauteur coffre + menuiserie allant jusqu'à 2850 mm (avec coffre hauteur 210 mm).
- Kit planche universel pour un assemblage direct sur dormant neuf.

Les portes d'entrée

Une gamme très large de panneaux PVC et aluminium, de vitrages et de couleurs ...

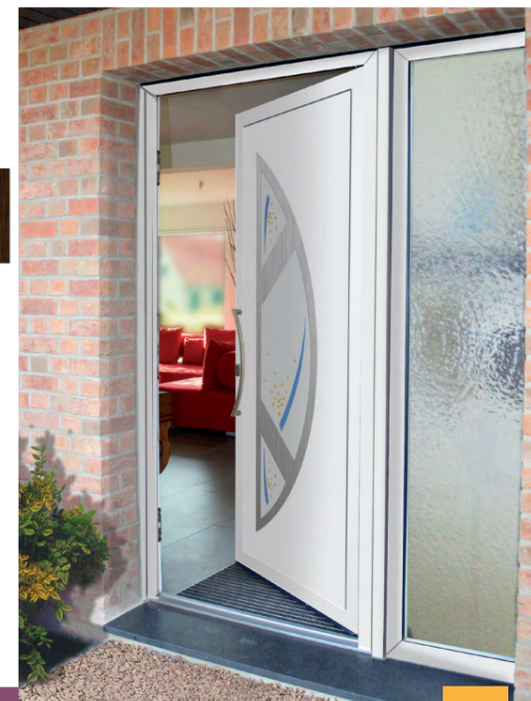
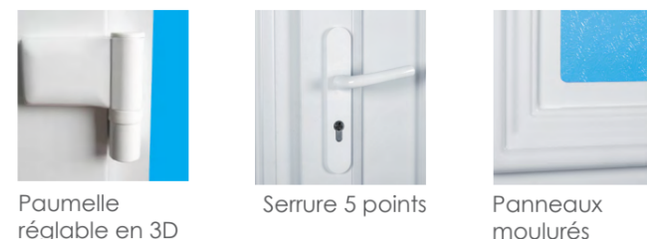
Quelques exemples :



Nuancier films rénoLit :



Les différentes finitions

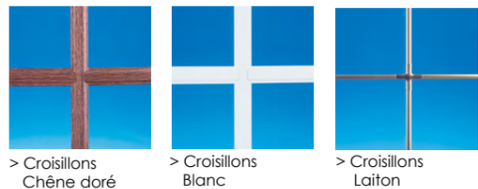


Les accessoires

Parce que la fenêtre est un élément de décoration et participe amplement à la beauté de votre habitation, nous vous proposons un éventail d'accessoires qui vous permettra de personnaliser vos menuiseries.



Les croisillons



> Croisillons Chêne doré

> Croisillons Blanc

> Croisillons Laiton



Les finitions



> Poignée centrée

> Coffre volet roulant

> Finition bois





SIPA Menuiseries
Avenue Georges NUTTIN
59400 CAMBRAI



Mai 2014 - Document non contractuel, les données sont indicatives, sauf erreur typographique, SIPA Menuiseries se réserve le droit de modifier ses produits sans préavis.
Crédits photos : Page 5 : VEKA / N. Bouchut - Stylisme - Console Noire Laquée chez OCBO / 69006 Lyon, Lampe Artémide et Chaise «Body to Body» Parri chez If Contemporain / 69005 Lyon - Tableau chez Art Up Déco / 69001 Lyon.
Page 9 : VEKA / Agathe Levéque - Thierry Ravassod. Page 15 : VEKA / N. Bouchut - Stylisme : Vase Haut Blanc «Serralunga» et Tapis «Ponex» - Toulemonde Bochard chez If Contemporain / 69005 Lyon - Fauteuil «Steiner» chez Cot Contemporain / 69003 Lyon - Guéridon «B&B Italia» chez Création Contemporaine / 69003 Lyon - Image d'incruste : Fotolia.