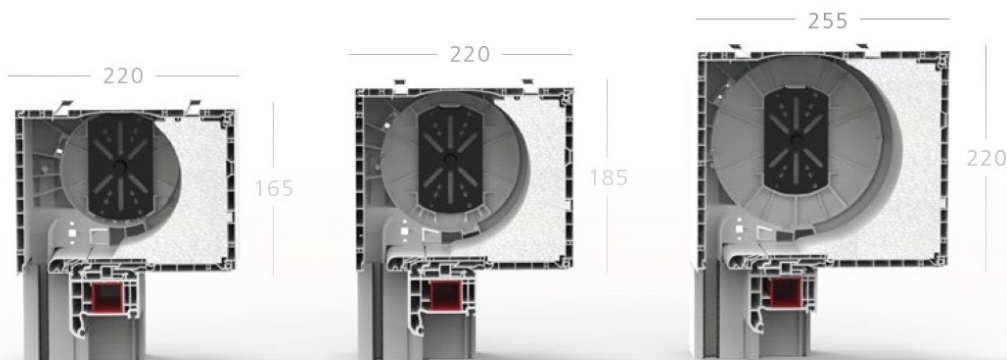



## SYSTEM ROLET NADSTAWNYCH WINTACT EXTE EXPERT XT



### WINTACT EXTE EXPERT XT – KOMPAKOWY – FUNKCJONALNY – ELASTYCZNY

|   |  |               |          |
|---|--|---------------|----------|
|  | Rewizja wewnętrzna czołowa i dolna.<br>Do dyspozycji są 3 wielkości skrzyń |               |          |
|   | Typ  | Wysokość (mm) | Gł. (mm) |
|   | EXPERT XT 165 x 220  | 165           | 220      |
|   | EXPERT XT 185 x 220  | 185           | 220      |
|   | EXPERT XT 220 x 255  | 220           | 255      |

## EXTE EXPERT XT

### SKRZYNIA ROLETOWA NOWEJ GENERACJI DO REMONTÓW OBIEKTÓW

Dzięki możliwości wyboru rewizji tylnej lub dolnej system EXTE EXPERT XT idealnie nadaje się do renowacji i remontów. Kompaktowa skrzynia roletowa spełnia wszystkie wymagania, kiedy w minimalnej przestrzeni oczekiwany jest maksymalny komfort.

System EXTE EXPERT XT daje możliwość otynkowania skrzyni od wewnątrz i na zewnątrz zwiększa wartość użytkową. Inteligentne szczegóły, jak uniwersalny profil podstawowy lub te same części w całym typoszeregu XT przynoszą dodatkowe korzyści monterom. Oczywiście EXTE EXPERT XT spełnia wszystkie wymagania GEG 2020.

3 wielkości skrzyni umożliwiają optymalne dopasowanie do każdej sytuacji



## REWIZJA TYLNA

### KLASYCZNE ROZWIĄZANIE DO RENOWACJI I REMONTÓW

System EXTE EXPERT XT stanowi rozwinięcie zasady jednej platformy konstrukcyjnej systemu skrzyń roletowych XT i ma doskonałe rozwiązania dla wszystkich sytuacji przy renowacjach i remontach.

W klasycznym wariancie skrzyni nasadowej otwiera się tylną (wewnętrzną) pokrywą i uzyskuje duży otwór rewizyjny.

## REWIZJA DOLNA

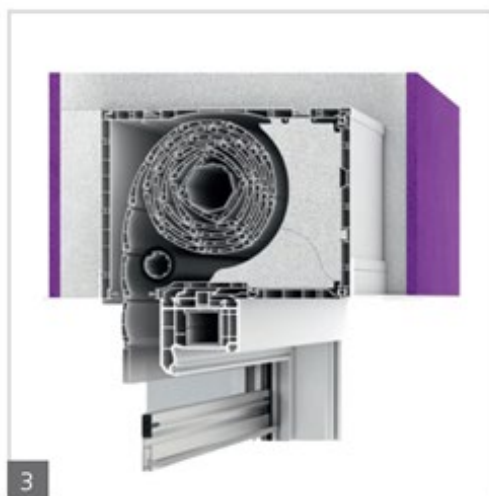
### OPTYMALNE ROZWIĄZANIE DLA NOWEGO BUDOWNICTWA

Skrzynia nasadowa EXTE EXPERT XT znakomicie sprawdza się także w nowym budownictwie, ponieważ może być pokrywana tynkiem i posiada oddzielną pokrywę rewizyjną, którą można otwierać w dół. Pokrywę tylną można wtedy wyposażyć w narożniki do tynkowania i łatwo otynkować. Skrzynie można montować na ościeżnicach o szerokości do 92 mm.



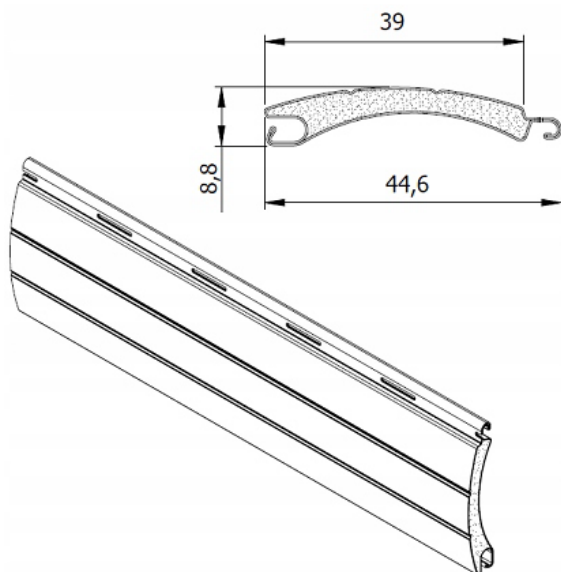
1 EXTE EXPERT XT  
z rewizją tylną.

2 EXTE EXPERT XT  
z rewizją dolną.



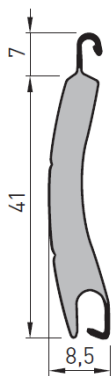
3 Narożniki z tworzywa sztucznego lub aluminium do tynkowania w każdej sytuacji montażowej.

## PROFILE PANCERZA



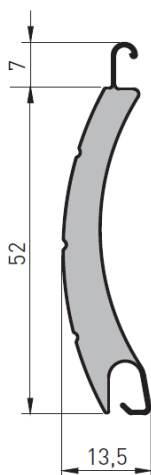
### HP39

|                                 |                    |
|---------------------------------|--------------------|
| Wysokość profilu:               | 39 mm              |
| Ilość listew na metr wysokości: | 26 Szt.            |
| Maks. szerokość rolety:         | 2500 mm            |
| Maks. powierzchnia rolety:      | 6,5 m <sup>2</sup> |
| Ciężar 1m2:                     | 2,6 kg             |



### RS 41

|                                 |                  |
|---------------------------------|------------------|
| Wysokość profilu:               | 41 mm            |
| Ilość listew na metr wysokości: | 24 Szt.          |
| Maks. szerokość rolety:         | 2900 mm          |
| Maks. powierzchnia rolety:      | 7 m <sup>2</sup> |
| Ciężar 1m2:                     | 3,7 kg           |



### RS 52

|                                 |                  |
|---------------------------------|------------------|
| Wysokość profilu:               | 52 mm            |
| Ilość listew na metr wysokości: | 19 Szt.          |
| Maks. szerokość rolety:         | 3100 mm          |
| Maks. powierzchnia rolety:      | 9 m <sup>2</sup> |
| Ciężar 1m2:                     | 4 kg             |

## SPECJALNE WZMOCNIENIE STALOWE EXTE

### DO DUŻYCH OKIEN

Stateczność dużych okien lub zestawów okien i drzwi balkonowych za zamontowaną skrzynią roletową gwarantuje w praktyce opatentowane przez EXTE specjalne wzmocnienie stalowe. To wyjątkowe rozwiązanie poprawia stabilność całego okna.

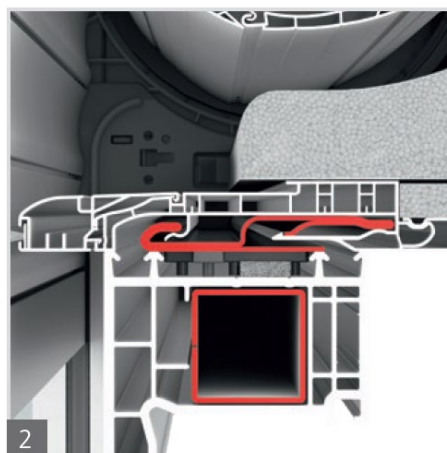
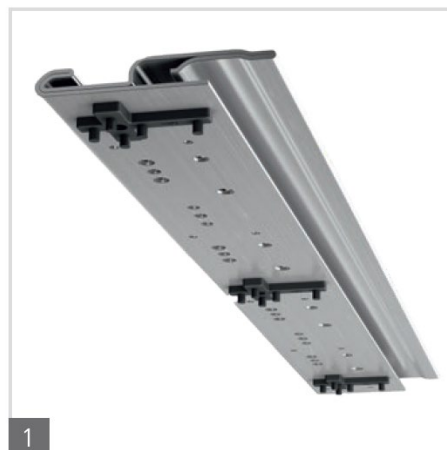
### CHRONIONE PATENTEM I WYJĄTKOWE NA RYNKU ROZWIĄZANIE

Specjalne wzmocnienie stalowe przykręca się do ościeżnicy. W połączeniu z profilem podstawowym zapewnia ono trwałe, szczelne i stabilne połączenie.

### NIEZAWODNE ROZWIĄZANIE

Wzmocnienie umożliwia realizację rolet o szerokości do 2,40 m przy wysokości budynku do 8,00 m. Także przy większych zestawach okien z drzwiami balkonowymi specjalne wzmocnienie stalowe zapewnia pewność i bezpieczeństwo.

1. Specjalne wzmocnienie stalowe: do dużych szerokości okien bez ugięcia.
2. Niezawodne rozwiązanie: statyczne wzmocnienie do elementów okien i drzwi.
3. Opatentowane i wyjątkowe na rynku: pewne i szczelne połączenie.



## KONSOLA MOCUJĄCA EXTE

### MAKSYMALNE BEZPIECZEŃSTWO

Dwuczęściowe konsole mocujące w połączeniu ze specjalnym wzmocnieniem stalowym zapewniają dodatkowe bezpieczeństwo statyczne. Zamknięcie kształtowe przenosi obciążenie wiatrowe z okna na konsolę i dalej na nadproże lub strop.

### ŁATWY MONTAŻ

Przez wycięty frezem otwór w profilu podstawowym wprowadza się konsolę w specjalne wzmocnienie stalowe. Całkowicie wyeliminowano skomplikowane mocowanie śrubami w skrzyni roletowej. Przy przeprowadzaniu rewizji ze skrzyni wyjmuje się tylko dolną część. Ta konstrukcja nie zmniejsza zakresu otwarcia dolnej pokrywy. To gwarantuje zawsze łatwy montaż i demontaż.

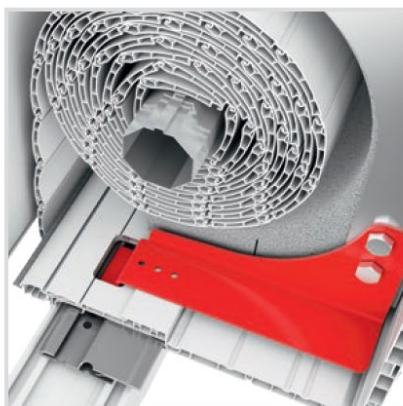
### TRWAŁA STABILNOŚĆ

Skrzynia roletowa jest dostarczana z zamontowaną w niej konsolą mocującą. Na miejscu montażu monter musi tylko zamocować konsolę śrubami do nadproża lub stropu. Raz zmontowane górne połączenie pozostaje na stałe. Nie trzeba go już nigdy rozkręcać. Straty stateczności wskutek montażu i demontażu wyeliminowano całkowicie.

- 1 Maksymalne bezpieczeństwo: dwuczęściowa konsola mocująca.



- 2 Łatwy montaż: Dolną część konsoli wprowadza się w specjalne wzmocnienia stalowe.



- 3 Trwała stabilność: Górne połączenie pozostaje zamontowane także w przypadku przeprowadzania rewizji.

