



Velmi dobré klima díky tlumení tepla
Komfort klimatyczny dzięki izolacji cieplej
Комфортный климат благодаря теплоизоляции



Snižte s nízkými výdaji náklady na topení
Obniżenie kosztów ogrzewania przy niewielkich nakładach
Снижение расходов на отопление



Méně CO₂ díky poklesu spotřeby energie
Mniejsza emisja CO₂ dzięki niższemu zużyciu energii
Меньше CO₂ благодаря снижению энергопотребления



Vlastnosti fólie zkontrolovány TÜV SÜD (Německý technický kontrolní institut)
Właściwości folii sprawdzone przez TÜV SÜD (Niemieckie Stowarzyszenie Nadzoru Technicznego)
Свойства плёнки испытаны органом технического надзора TÜV SÜD (Объединение технического надзора Германии)

Používání:

- ▶ Vnitřní aplikace
- ▶ Samolepicí fólie
- ▶ Použitelná na jednoduché a vícenásobné zasklení

Zastosowanie:

- ▶ Wewnątrz pomieszczeń
- ▶ Folia samoprzylepna
- ▶ Do stosowania na oknach z pojedynczym i podwójnym oszkleniem

Применение:

- ▶ Внутри помещений
- ▶ Самоклеящаяся пленка
- ▶ Применение на одинарном остеклении и стеклопакетах

Hornschuch
WORLD OF SURFACES

www.d-c-fix.com
e-mail: info@hornschuch.de
Phone +49 79 47 81-0
Fax +49 79 47 81-300

d-c-fix® ist eine Marke der
Konrad Hornschuch AG
74679 Weißbach
Deutschland/Germany

Hotové ve 4 krocích:
Gotowa w ciągu 4 kroków:
Готовность в 4 приема:



- ▶ 1. Naříznout, Przyciąć, Отрезать
- ▶ 2. Stáhnout zadní stranu fólie, Usunąć folię ochronną, Снять подложку
- ▶ 3. Nastříkat sklo, Spryskać szybę, Побрызгать на стекло
- ▶ 4. Setřít vlhkost stěrkou, Usunąć wodę raklą, Удалить влагу скребком

Upozorňujeme vás na to, že pro optimální používání produktu lze zakoupit doporučovanou sadu se stěrkami d-c-fix®.

Pragniemy zwrócić uwagę na to, iż do optymalnego montażu produktu zaleca się użycie dostępnego osobno zestawu rakli d-c-fix®.

Мы обращаем Ваше внимание на то, что для оптимальной работы с изделием рекомендуется набор ракелей d-c-fix®, который приобретается отдельно.



K392-0283 / 07.2010

Ušetří
Pomaga zaoszczędzić
Экономит

20%

energie
energii
энергии



ÚSPORNÁ ENERGETICKÁ FÓLIE
FOLIA ENERGOOSZCZĘDNA
ЭНЕРГОСБЕРЕГАЮЩАЯ ПЛЁНКА

www.d-c-fix.com

glass

d-c-fix®
original

glass

Úsporná energetická fólie
Folia energooszczędna
Энергосберегающая плёнка



Ušetří 20% nákladů na topení
Pomaga zaoszczędzić 20% kosztów ogrzewania
Экономит 20% расходов на отопление



70%

Propouštění světla
Przepuszczalność światła
Светопроницаемость

Výhoda:

- ▶ Maximální průsvitnost fólie: nad 70%!
- Slunečné světlo se dostává do místnosti!
- Výhled ven není vůbec omezen!

Zaleta:

- ▶ Maksymalna przejrzystość folii: ponad 70%!
- Przepuszcza promienie słoneczne do pomieszczenia!
- Niemalże nieograniczona widoczność na zewnątrz!

Преимущество:

- ▶ Наивысшая прозрачность плёнки: более 70%!
- Солнечный свет проходит в помещении!
- Видимость наружу практически не ограничена!



65%

Tlumení tepla
Izolacja cieplna
Тепловая изоляция

Výhoda:

- ▶ Nižší tepelné ztráty díky oknu: pouze 35%!
- Nižší náklady na topení – šetří peníze!
- Nižší vylučování CO₂ – chrání životní prostředí!

Zaleta:

- ▶ Mniejsza utrata ciepła przez okno: tylko 35%!
- Niższe koszty ogrzewania – mniejsze wydatki!
- Mniejsza emisja CO₂ – chroni środowisko!

Преимущество:

- ▶ Меньше тепловых потерь через окно: только лишь 35%!
- Меньше расходов на отопление – экономит деньги!
- Меньше выбросов CO₂ – защищает окружающую среду!



95% UV

UV ochrana
ochrona przed
Promieniowaniem UV
УФ-защита

Výhoda:

- ▶ Velmi vysoká UV ochrana – Snižuje riziko úpalu a rakoviny kůže!

Zaleta:

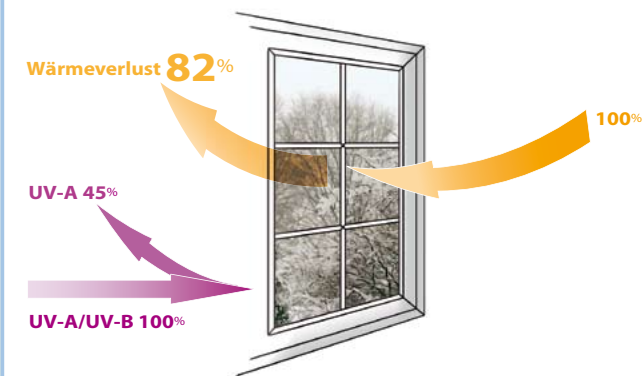
- ▶ Bardzo wysoka ochrona przed promieniowaniem UV – zmniejsza ryzyko oparzeń słonecznych i raka skóry!

Преимущество:

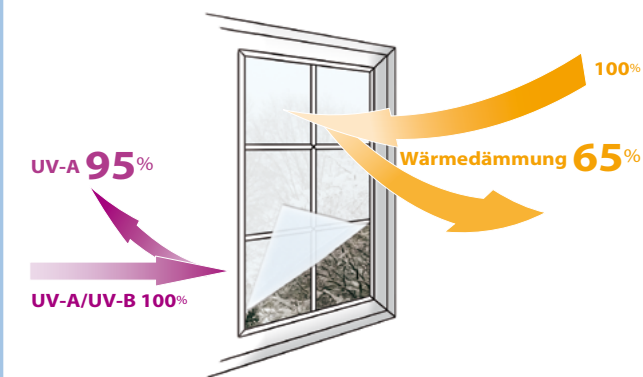
- ▶ Очень высокая защита от ультрафиолета: снижение риска солнечных ожогов и рака кожи!

Funkční charakteristika / Sposób działania / Принцип действия

⊖ Bez fólie d-c-fix® / Okno bez folii d-c-fix® / Без плёнки d-c-fix®



⊕ S fólií d-c-fix® / Okno z foliá d-c-fix® / С плёнкой d-c-fix®



*Všechna základní data se vztahují na kalkulaci oken s jednoduchým zasklením

*Wszystkie dane ogólne odnoszą się do obliczeń w przypadku okna z pojedynczym oszkleniem

*Все исходные данные относятся к расчетам для окон с одинарным остеклением

*Regionální odchylka možná. Příklad naleznete na www.d-c-fix.com

*Możliwość wystąpienia odstępstw regionalnych. Przykładowe obliczenie na stronie www.d-c-fix.com

*Возможны региональные отклонения. Пример расчета по адресу www.d-c-fix.com

45%

Wyzařování tepla
Ciepła na skutek promieniowania słonecznego
Тепловое излучение

Úsporná energetická fólie v létě:

Snižení tepelného vyzařování o 45%!

Zaleta folii energooszczędnej latem:

Redukcja ciepła na skutek promieniowania słonecznego o 45%!

Энергосберегающая плёнка летом:

Ослабление теплового излучения на 45%!