

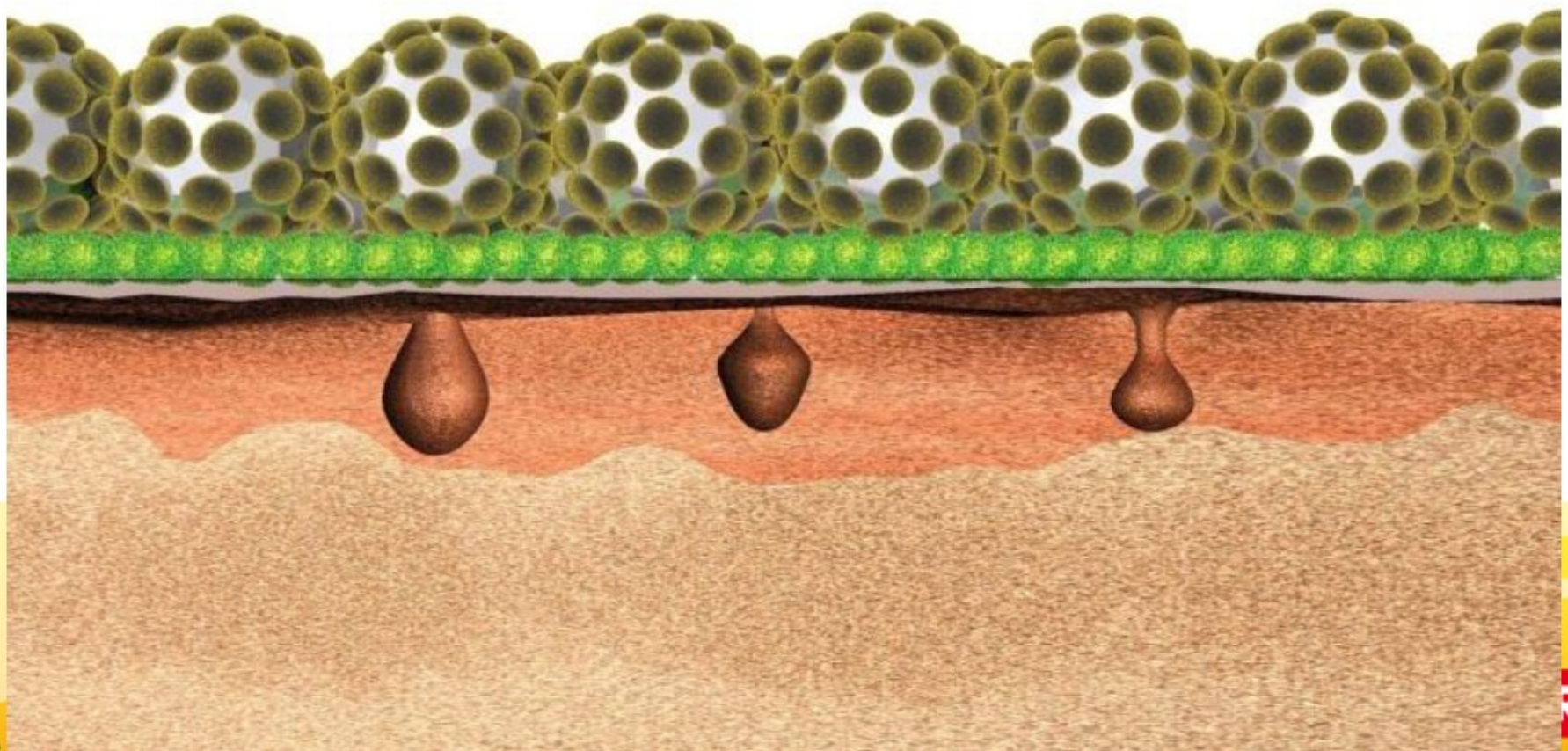
Záruky na technologii ADLER HighRes

V.I.T International 2010

Záruky na technologii HighRes

Použitím speciálních surovin a nových technologií byly vytyčeny nové hranice životnosti:

- **Impregnace:** proniká do buněčné struktury dřeva a stabilizuje „tmel dřeva“ lignin. Dlouhodobě zabraňuje zešednutí.
- **Mezioperační povrchová úprava:** vytváří uzavření kolem dokola s ještě dále zvýšenou ochranou proti vodě v porovnání s velmi dobrou generací 3
- **Lazura:** díky moderním nanostrukturálním UV-absorberům podstatně déle konstantní účinnost



Záruky na technologii HighRes

Při použití nátěrových skladeb HighRes je proto společnost ADLER schopna dát následující záruky:

**Dřevěná okna s lazurovou a krycí povrchovou úpravou:
10 let**

Zaručuje se intaktnost skladby nátěru bez oprýskávání nebo tvorby bublinek. Bez aplikace údržby oken nebo udrožovacích nátěrů!

Na životnost však mají rozhodující význam druh a kvalita dřeva, stejně tak konstrukce a zabudování oken.

Proto se musí předpokládat striktní dodržování našich pracovních směrnic.

Záruky na technologii HighRes

Další předpoklady

- Kvalita dřeva: Třída kvality J10 podle EN 942
- Povolené druhy dřeva: Seznam - viz nové pracovní směrnice
- Druhy dřeva s poskytnutím omezené záruky: dub, framire a kaštan: záruka na okna 7 let
- Krycí barevné odstíny: bez omezení
- Lazurové barevné odstíny: **bez omezení u silnovrstvých lazur, avšak u impregnací máčením** (vždy kvality HighRes)!

Záruky na technologii HighRes

Barevné odstíny impregnací

Jehličnaté dřeviny:

Technologie HighRes je na jehličnatých dřevech obzvláště účinná. K dosažení optimální ochrany proti UV záření se však pro 10-letou záruku **nesmí** používat nejsvětlejší barevné odstíny světle hnědá, dub a borovice.

Všechny ostatní standardní barevné odstíny lze použít!

Záruky na technologii HighRes

Barevné odstíny impregnací

Listnaté dřeviny:

Technologie HighRes funguje v zásadě poněkud slaběji než na jehličnatém dřevu.

Kromě toho přirozeně obsažená barviva silně vyblednou.
Předpokladem záruky HighRes je proto dostatečné pigmentování impregnací.

Proto se smí používat pouze tmavé a střední barevné odstíny.