

Rinterface-Rplus^{11,40}

$\forall A, B: \text{Top}.$

$\text{Rinterface}(A \oplus B)$

\sim

let $rec_1 = \text{Rinterface}(A)$ in

let $rec_2 = \text{Rinterface}(B)$ in

if $\text{Rnone?}(rec_1)$ then rec_2 if $\text{Rnone?}(rec_2)$ then rec_1 else $rec_1 \oplus rec_2$ fi